اللهر واكب ختب تعليمية . واوسعها النشارا

2024







تكنولوجيا المعلومات والاتصالات

بداخل الكتاب: ملحق المراجعة والاختبارات والإجابات

الصف السادس الابتدائي الفصل الدراســـي الثاني



## المحور الثالث:

المواطنة الرقمية	rith the interest still and the
الدرس الأول: المُستكشِف النَّشِط .	6
الدرس الثاني: أخلاقيات استخدام الذكاء الاصطناعي	12
الدرس الثالث: التجارة الإلكترونية	19
الدرس الرابع: التواصل مع مقدِّمي الخدمات التعليمية.	25
الدرس الخامس: أدوات التواصل الحوسبية .	31
الدرس السادس: البرمجة والمشكلات الرقمية وكيفية حلِّها .	36
الدرس السابع: استخدام أدوات تحرير الصور .	42
أسئلة الكتاب المدرسي على المحور الثالث .	- 48
اختبارات سلاح التلميذ على المحور الثالث	49

## المحور الرابع:

مشروعات برمجية		
الدرس الأول: المُستكشِف النَّشِط ،	56	/
الدرس الثاني: أنظمة التشغيل والبرمجيات •	62	
الدرس الثالث: كتابة التقارير ومشاركتها	71	
الدرس الرابع: إنشاء العروض التقديمية	76	
الدرس الخامس: إنشاء قاعدة بيانات .	82	1
الدرس السادس: ابتكار مشاريع رقمية	87	
أسئلة الكتاب المدرسي على المحور الرابع	93	
اختبارات سلاح التلميذ على المحور الرابع	94	
مراجعة على أهم المصطلحات	100	
نماذج المهام الأدائية ٠	102	
مشروع الفصل الدراسي الثاني	104	
اختبارات سلاح التلميذ على الفصل الدراسي الثاني	106	
الإجابات النموذجية	121	



# المواطنة الرقمية



# 🥌 نسلِّط الضوء في هذا المحور على:

- 1 كيفية اختيار الوسائط والمصادر الأكثر موثوقية للتواصل مع زملائك.
  - 2 معرفة حلول المشكلات المتعلِّقة بمجال التعلُّم.
    - 3 أخلاقيات استخدام الذكاء الاصطناعي.
      - 4 مفهوم التجارة الإلكترونية.
      - 5 قيمة التواصل في الوقت نفسه.
  - 6 معرفة بعض تطبيقات الحوسبة السحابية، وأهميتها.
    - 7 استخدام أدوات معالجة وتحرير الصور.

# المُستكشف النُّشط







# أهداف الدرس (⑥ في نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- يُعطي أمثلة عن الأدوات التكنولوجية المستخدمة في تصميم ألعاب الكمبيوتر التعليمية.
  - يدرِّب الذكاء الاصطناعي (AI) على التمييز بين الصور.
    - ينشئ إجابات ذكاء اصطناعي أخلاقية.



• فكِّر في لعبة تعليمية أو لعبة كمبيوتر لعبتها. هل تمكنت من تعلُّم معلومات جديدة، وتذكرها أثناء اللعب؟ هل تستمتع بالتعلُّم مع الألعاب؟



#### ○ آریام موجوس

- مستكشفة لدى ناشيونال جيوجرافيك.
- باحثة وخبيرة في تكنولوجيا التعليم المختصة بألعاب الكمبيوتر.
- تصمِّم ألعابًا لتعليم الأطفال والشباب الآثار الأخلاقية للتكنولوجيا.
- صمَّمت في عام 2015 برنامجًا لمساعدة اللاجئين الشباب والمجتمعات المضيفة فى كينيا على التعاون بطرق إبداعية.

### تصميم الألعاب

- تصمِّم المجموعاتُ (الشبابُ) الألعابَ لتغطية قضايا اجتماعية مهمة، مثل التعليم والرعاية الصحية.
  - خطوات تصميم الألعاب:
  - 1 تنشئ المجموعات نموذجًا ورقيًّا من اللعبة.
  - 2 تصميم اللعبة باستخدام تطبيق يُدعى Scratch.



#### برنامج Scratch

هو موقع وتطبيق إلكتروني مجاني للبرمجة خاص بالأطفال.



## للحظ أن

- يمكن إنشاء مجموعات خاصة بالمشروع (تصميم الألعاب) عبر تطبيق WhatsApp ( عتى يتمكّن المعلّمون من:
  - النظر في تقدُّم المشروع
- توليد (ابتكار) الأفكار المختلفة
- مشاركة مشاريع الطلاب

### لعبة البطاقات "أحب الخوارزميات"

- هي لُعبة توضِّح الآثار المترتبة على خوارزميات التعلُّم الآلي.
- طريقة لعبها: يختار اللاعب بطاقة خوارزميات واحدة، وبطاقة مجموعة بيانات واحدة؛ لإنشاء أداة تكنولوجيا معلومات واتصالات.

#### الخوارزمية

هي إجراء تدريجي يُستخدم لحل المشكلات، أو إجراء العمليات الحسابية.

• تستخدم الأنسة موجوس البلوكتشين (blockchain) لحمايتها من القرصنة، وهو نظام رقمي يسجِّل البيانات على عدة أجهزة كمبيوتر في الوقت نفسه.

#### الذكاء الاصطناعي

- صمَّمت الآنسة موجوس أنشطة حول تأثير الذكاء الاصطناعي على المجتمعات والثقافات.
- ركزت أحد أنشطة الآنسة موجوس على كيفية استجابة روبوتات الذكاء الاصطناعي صوتيًا لفرد يطلب نصيحة حول وجبة خفيفة عليه تناولها بعد التمرين، ويتطلب هذا النشاط من الطلاب:
  - 🕕 تقييم إجابة الذكاء الاصطناعي.
    - 2 كتابة إجابة أفضل.
    - 🕄 التحقق من إجابتهم.



### أدوات المساعدة الافتراضية الصوتية

• انتشر مؤخرًا استخدام أدوات المساعدة الافتراضية الصوتية، مثل:



مساعد جوجل (Google Assistant) من جوجل (Google)



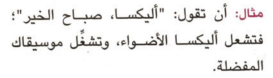
أليكسا (Alexa) من أمازون (Amazon)



سيري (Siri) من أبل (Apple)

## (Alexa) أليكسا

- صمَّمتها أمازون بقدرة على إجراء المحادثات كالبشر، وتم برمجتها لتتعلُّم تلقائيًّا بهدف مساعدة المستخدم.
  - يمكن توجيه التعليمات إليها لأداء مهام محددة بكلمات معينة.



- بالاستناد إلى تفضيلاتك يمكنها اقتراح الأفلام، والموسيقى ووصفات الطعام، وتقديم المشورة الطبية، والإجابة عن أسئلتك، وقراءة قصة لك.
- يمكنها لعب الألعاب معك، والتسوق عبر
   الإنترنت لأجلك، ومساعدتك على الخلود إلى النوم.
- تعمل أمازون حاليًّا على تعزيز فهمها لنبرة صوتك؛ لمعرفة إذا كنت محبطًا أثناء استخدامك الذكاء الاصطناعي.

## للحظ أن

• خدمة المساعد الصوتي أليكسا (AVS) "Alexa Voice Service" تعمل ضمن سحابة؛ لتتيح للمستخدمين الوصول إلى بياناتهم بسرعة.

#### السحابة

هي مساحة تخزين بيانات متوفرة عبر الإنترنت.

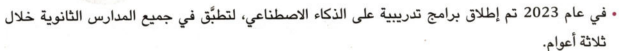


المجلس الوطني

للذكاء الاصطناعي

### مصر والذكاء الاصطناعي

- تضع مصر الذكاء الاصطناعي ضمن أولوياتها؛ حيث:
- أنشأت في عام 2019 المجلس الوطني للذكاء الاصطناعي الذي أعلن عن إطلاق منصة ذكاء اصطناعي عام 2021.
- احتلت المركز الثاني إفريقيًا؛ من حيث جاهزيتها لتطبيق تقنية الذكاء الاصطناعي في عام 2022.



- قامت مراكز الابتكار في جامعات المنيا وقِنا بإطلاق برنامج آخر للتدريب على الذكاء الاصطناعي في عام 2023.
- تشهد مصر نموًّا في سوق عمل الذكاء الاصطناعي، نتيجة لفرص العمل التي توفرها الشركات الناشئة الجديدة.



- اختر البرنامج المناسب لكل موقف من المواقف التالية:
  - يريد وليد إنشاء لعبة من تصميمه.
- تريد فيروزة حماية أجهزتها من القرصنة. (Scratch Alexa blockchain Paint)
  - يمتلك سيف هاتفًا من شركة أبل، ويريد استخدام المساعد الافتراضي الخاص به.

(Scratch - Siri - blockchain - Excel)

(Assistant - Scratch - Alexa - Siri)



ما سبب أهمية تقييم التكنولوجيا عند استخدامها، وعند ابتكارها؟



- ما الذي قد تعلُّمه لأليكسا كي تساعدك في مهامك اليومية؟
- يمكن تعليم أليكسا الجدول الزمني للمذاكرة، والنوم، وممارسة الرياضة.
- كيف سيؤثر التعلُّم الآلي على كفاءة أليكسا، وأنظمة الذكاء الاصطناعي الأخرى في المستقبل؟
- هذه الأنظمة سوف توفر وصول المعلومات والتعليم للجميع، وتجعلها أكثر تفاعلية وجاذبية.



# أُسئــلة الكتـــاب المــدرسـي ﴿ الدرس الأول

(مُجاب عنها)

ابحث عن المعرفة.. العب، وحلَّل:

يتعلَّم الذكاء الاصطناعي مما يدخله إليه الإنسان. قم بزيارة موقع code.org/oceans الإلكتروني للتدريب على الذكاء الاصطناعي. اضغط على "جرِّب الآن" في لعبة "استخدام الذكاء الاصطناعي في المحيطات". يمكنك تغيير اللغة في الزاوية اليمنى السفلية من الشاشة. شاهد مقاطع الفيديو والعب اللعبة، ثم أجِب عن الأسئلة التالية:

	الاستية الثانية:
	أ ما نوع البيانات التي يمكن أن تتعلُّم منها الآلات؟
	🔑 أعطِ مثالًا على كيفية تعلُّم الذكاء الاصطناعي من الأنماط.
Ed	الماذا من المهم استخدام البيانات المُحايدة عند تعليم الذكاء الاصطناعي؟
	<ul> <li>أعط مثالًا على البيانات المتحيزة، واشرح كيفية تأثيرها على تعلم الذكاء الإصطناء</li> </ul>

- → كيف استخدمت أداة الذكاء الاصطناعي الخاص بك للتمييز بين العناصر المختلفة بطريقة صائبة؟
  - 2 التخطيط الإبداعي.. فكْر، واكتب:

تمرَّن على إعطاء إجابات ذكاء اصطناعي أخلاقية.

- (1) اكتب سؤالًا قد يطرحه مستخدم على الذكاء الاصطناعي.
  - ب اكتب إجابة الذكاء الاصطناعي عن ذلك السؤال.
- ح قيِّم الإجابة. هل تراها تُعزِّز الأخلاق والمساواة والعدل؟ أم تراها تؤثر سلبًا على البشر؟
  - و قد تقرِّر تغيير الإجابة، وإعادة تقييمها.
    - (3) فكْر، وأجب.. فكْر، وناقش:

اعرض سؤالك، والإجابة عنه على زملائك في الفصل، وأصغ إلى تغذيتهم الراجعة.

- أ في رأيك، أيُّ من زملائك أعطى الإجابة الأكثر أخلاقية؟ اشرح.
- ب في رأيك، أيُّ الإجابات كانت الأقل أخلاقية؟ اكتب بديلًا أفضل.



	الصحيحة:	(X) أمام العبارة غير	عبارة الصحيحة، وعلامة	أ) ضع علامة (√) أمام الا	)			
(	€ تستخدم لعبة البطاقات "أحب الخوارزميات" لتعليم الأطفال قيادة السيارات.							
(	② يمكن إنشاء نماذج ورقية أولية للألعاب قبل تصميمها على برنامج Scratch.							
(	<ul> <li>الطلاب استخدام إجابات الذكاء الاصطناعي دون الحاجة لتقييمها.</li> </ul>							
(	<ul> <li>لا تهتم مصر بالذكاء الاصطناعي وتنميته.</li> </ul>							
(	ولا يمكن استخدام blockchain لحماية البيانات من التغيير أو القرصنة.							
(	)	.Goo	ي أليكسا من إنتاج شركة gle	6 مساعد الذكاء الاصطناعي				
		:	من بين الاختيارات الأتية	ب اختر الإجابة الصحيحة ه	(			
		8	مساعد الصوتي الافتراضي	🚺 صمَّمت شركة أمازون الد				
	blockchain (ع)		Scratch (ب)	1				
			يساعد الأطفال على تصميم ا					
	Scratch (a)	Word (ج)	Alexa (ب)	Excel (i)				
		بيق واتساب من خلال	اركة مشاريع الطلاب عبر تط	🔞 يتمكن المعلِّمون من مش				
	(د) الخوارزمية	(ج) الرسوم البيانية	(ب) الذكاء الاصطناعي	(أ) المجموعات				
		ىي عام 2021.	لذكاء الاصطناء	<ul> <li>أعلنت مصر عن إطلاق</li> </ul>				
	(د) لعبة	(ج) تطبيق	(ب) متصفح	(أ) منصة				
			أليكسا تعمل ضمن					
	(د) سحابة	(ج) مجموعة	(ب) تصمیم	(أ) تطبيق				
		ضية	لاً على أدوات المساعدة الافترا	6 يُعتبر سيري (Siri) مثاأ				
	(د) المطبوعة	(ج) الصوتية	(ب) الضوئية	(أ) الحركية				
			ما بين القوسين:	ع أكمل الجمل الأتية مه	)			
	- التعلُّم الآلي)	لسحابة - نموذج ورقي .	الاصطناعي - البلوكتشين - ا	(الخوارزمية - الذكاء ا				
		مليات الحسابية، يُسمى	لحل المشكلات، أو لإجراء الع	🕕 إجراء تدريجي يُستخدم				
	وو	لحمايتها من القرصنة، ه	نات على عدة أجهزة كمبيوتر	و نظام رقمي يسجِّل البيا،				
			توفرة عبر الإنترنت، تُسمى	🚯 مساحة تخزين بيانات م				
		نامج Scratch.	للعبة قبل تصميمها على بر	🐠 يمكن إنشاء				
		ن خوار زمیات	يات" تُوضِح الآثار المدرية ع	🌡 🚯 لعبة "أنا أحب الخوار : م				



# أخلاقيات استخدام الذكاء الاصطناعي





# أهداف الدرس ( في نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- يحدِّد أدوات الذكاء الاصطناعي.
- يصف الطرق المختلفة التي يتمُّ فيها استخدام الذكاء الاصطناعي.
  - يناقش أهمِّية الأخلاقيات عند استخدام الذكاء الاصطناعي.

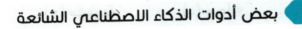


• في رأيك، ماذا تعني عبارة "قواعد الأخلاق"؟ وكيف يمكن تطبيقها على التكنولوجيا، بما في ذلك الذكاء الاصطناعي؟



## الذكاء الاصطناعي

- هو التكنولوجيا التي تتمكَّن من استخدام السِّمات البشرية في حلِّ المشكلات، واستخدام المنطق، واتخاذ القرارات لأداء المهام.
  - يعتمد على الخوارزميات في حلِّ المشكلات، واستخدام المنطق، واتخاذ القرارات.



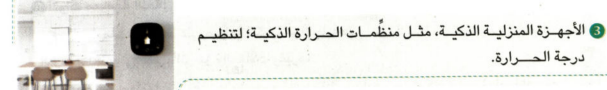


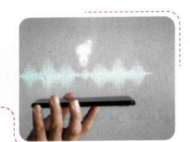
1 فتح الجهاز بالتعرُّف على الوجه.



2 تطبيقات الملاحة لإرشادك إلى وجهة ما.







المساعدون الصوتيون الرقميون الذين يجيبون عن الأسئلة
 أو الطلبات.



5 فلاتر البريد الإلكتروني، التي تمنع البريد الإلكتروني الخطير من الوصول إلى صندوق الوارد (Inbox) الخاص بك.



6 مواقع التواصل الاجتماعي التي تقدّم اقتراحات للمستخدمين للاتصال بالآخرين.



نواف ناف الدردشة على مواقع الويب التي توفر ردودًا من "روبوتات المحادثة".



القدرات الفريدة مخصصة؛ لتناسب القدرات الفريدة ليناسب القدرات الفريدة ليكل مستخدم.



#### ( أدوات معالجة اللغة:

- توفّر المعلومات، وتساعد على صياغة الكتابة أو الإجابة على أمرٍ ما؛ بدءًا من النصوص البسيطة ورسائل البريد الإلكتروني، حتى الترميز والمقالات وغيرها.
- تُعتبر مصادر معلومات لا تُقدَّر بثمن، ومع ذلك، هناك مخاوف من إمكانية استخدامها لسرقة (نَسخ) بعض الأعمال، وللتضليل، ولانتحال الشخصيات.

### أخلاقيات مُصممِّي أدوات الذكاء الاصطناعي

• لا يثق بعض الناس بالذكاء الاصطناعي، ويترددون في استخدامه، يمكن المساعدة في التخفيف من مخاوفهم عن طريق اتباع المصممين للأخلاقيات الآتية:

يجب أن تشمل أدوات الدكاء الاصطناعي جميع المستخدمين، وليس فقط مجموعة محدَّدة.

يجب أن تستند البيانات إلى الحقيقة، وليس على الرأي أو على وجهات النظر الشخصية.

يجب أن تُستخدم أدوات الذكاء الاصطناعي؛ لمساعدة المجتمع، وليس للاستفادة منه.

يجب أن يكون المصمِّمون على استعداد لشرح كيفية عمل أدوات الذكاء الاصطناعي.

يجب مراعاة خصوصية المستخدم وأمانه عند تصميم أدوات الذكاء الاصطناعي.

إذا لم تعمل أداة الذكاء الاصطناعي كما ينبغي يجب على المصمِّم أن يعترف بالخطأ الذي حدث، ويقدِّم معلومات دقيقة حوله، ويشرح ما يتمُّ فعله لإصلاحه.

الشمولية:

عدم التحيُّز:

الإفادة:

الشفافية:

التحفُّظ:

المسئولية:

### أخلاقيات مستخدمي الذكاء الاصطناعى

- يجب أن يكونوا أخلاقيين وأن يستخدموا هذه الأدوات لمساعدة أنفسهم والآخرين والمجتمع.
  - لا يجب أن يستخدموها لانتهاك خصوصية الأشخاص أو الغش أو التسبب بالأذى.
- يجب عليهم التأكُّد من أن الشركة أو المصمِّم الذي أنتج أداة الذكاء الاصطناعي المستخدمة يتَّبع قواعد الأخلاق.



## لاحظ أن

الأمر يعود إليك لحماية نفسك على الإنترنت، حتى وإن كانت أدوات الذكاء الاصطناعي تحمي بياناتك.



- ابحث عن أداة ذكاء اصطناعي تفضل استخدامها، ثم أجب عن الأسئلة التالية:
  - 1 كيف تعمل هذه الأداة؟
    - 2 ما الفائدة منها؟
  - 3 مَن المُصمِّم أو الشركة التي أنتجَتها؟
  - 4 هل يمكنك إيجاد دليل على أنَّ المصمِّم أو الشركة قد اتبعت قواعد الأخلاق؟

# لنراجع

- 1 في رأيك، ما المبدأ التوجيهي الأكثر أهمِّية الذي يحتاج مصممِّو الذكاء الاصطناعي إلى اتباعه؟ علِّل إجابتك.
  - 2 أعطِ مثالًا عن سوء استخدام الذكاء الاصطناعي، واشرح السبب.



### "قيود الذكاء الاصطناعي"

- يرى البعض ضرورة فرض قيود على الذكاء الاصطناعي للأسباب الآتية:
  - 1 الحفاظ على أمان المجتمع
    - 2 التأثير على سوق العمل
  - 3 الحفاظ على الأخلاق في الاستخدام
- يرى البعض الآخر أن القيود قد تُقيِّد التطور العلمي، وبالتالي رفض فرض القيود للأسباب الآتية:
  - 🚺 تسارُع التقدم العلمي
  - 2 الابتكار في مجال الطب والبحث العلمي
    - التحسين الاقتصادي
- من الممكن تحديد إطار قانوني وأخلاقي يُوجه استخدام التكنولوجيا بشكل إيجابي دون تقييد الابتكار.



النتعمَّقُ في الفهم فكِّر وأجِب:
----------------------------------

					· 1

وأجب عن الأسئلة التالية:

- أ ما أداة الذكاء الاصطناعي التي أجرَت مجموعتك بحثًا عنها؟
- 🗭 سمِّ المصمِّم أو الشركة التي صممت أو أنتجت تلك الأداة.
  - ح اشرح كيفية عمل الأداة، وما فوائدها؟
- شارك مع زملائك الدليل الذي وجدته بأن المصمِّم أو الشركة قد اتبعت قواعد الأخلاق.
- قدّم طريقة واحدة على الأقل حول كيفية تمكّن هذه الأداة من إفادتك وإفادة الآخرين.
  - أنا وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات.. فكْر، وأجب:

ما طرق استخدام قواعد الأخلاق على الإنترنت، وعلى أرض الواقع؟





	<ul> <li>نع علامة (√) امام العبارة الصحيحة، وعلامة (٪) أمام العبارة غير الصحيحة:</li> </ul>						
(							
(							
(							
(	The state of the s						
(							
(	6 يُفضل أن تتحيز بيانات أداة الذكاء الاصطناعي لمصمِّمها.						
	ب اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات الأتية:						
	€ التكنولوجيا التي تتمكَّن من استخدام السِّمات البشرية في حلِّ المشكلات						
	(أ) الذكاء الاصطناعي (ب) العروض التقديمية						
	(ج) الأرقام الثنائية (د) تحرير الصور						
	(أ) الذكاء الاصطناعي (ب) العروض التقديمية (ب) الأرقام الثنائية (د) تحرير الصور (ج) الأرقام الثنائية (عام الفرارات. واستخدام المنطق، واتخاذ القرارات.						
	(أ) الرسومات (ب) الأفلام (ج) الخوارزميات (د) مقياس المغناطيسية						
	3 تعتبرمن الأخلاقيات التي يجب تطبيقها من قِبل مصممي أدوات الذكاء الاصطناعي.						
	(أ) التحيُّز (ب) الشمولية (ج) التنمُّر (د) السرقة						
	₫ مراعاة خصوصية المستخدم وأمانه عند تصميم أدوات الذكاء الاصطناعي، يُعرف بــــــــــــــــــــــــــــــــــــ						
	(أ) الشمولية (ب) عدم التحيز (ج) المسئولية (د) التحفُّظ						
	<ul><li>یجب علی مستخدمي الذكاء الاصطناعي أن يكونوا</li></ul>						
	(أ) أخلاقيين (ب) متنمرين (ج) غير أخلاقيين (د) غير مسئولين						
	6 يمكن استخدام أدوات للمساعدة في صياغة الكتابة أو إجابة أمرٍ ما.						
	(أ) الطباعة (ب) الجداول الحسابية (ج) البريد الإلكتروني (د) معالجة اللغة						
	🤿 أكمل الجمل الأتية مما بين القوسين:						
	(معالجة اللغة - حماية – الذكاء الاصطناعي – الإفادة - قواعد الأخلاق – الشمولية)						
	<ul> <li>التأكد من أن مصمِّم أداة الذكاء الاصطناعي التي تريد استخدامها يتبع</li> </ul>						
	عجبنفسك على الإنترنت.						
	🔞 هناك مخاوف من إمكانية استخدام أدوات للتضليل وانتحال الشخصيات.						
	<ul> <li>ستخدم لفتح الجهاز بالتعرُّف على الوجه.</li> </ul>						
	🚺 🍮هي استخدام أدوات الذكاء الاصطناعي لمساعدة المجتمع، وليس للاستفادة منه.						



# مراجعة سلاح التلميذ

مجاب عنها بنهاية الكتاب

على الدرسين الأول والثاني

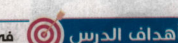
	ر الصحيحة:	امة (X) امام العبارة غير						
(	)	طناعي.	Sc لتصميم الذكاء الاصم	natch يستخدم برنامج				
	)	تخاذ القرارات.	عي استخدام المنطق وان	<ul> <li>لا يمكن للذكاء الاصطنا</li> </ul>	7			
	بتها. (	ق يُستخدم البلوكتشين (blockchain) لتسجيل البيانات على عدة أجهزة لحمايتها.						
	ى. (	<ul> <li>يجب مراعاة خصوصية المستخدم وأمانه عند تصميم أدوات الذكاء الاصطناعي.</li> </ul>						
	)	جب على المصمِّم تجاهلها.	اة الذكاء الاصطناعي فيج	<ul> <li>إذا حدثت مشكلة في أد</li> </ul>				
	state Marko Bodo			اختر الإجابة الصحيحة مر	- 2			
		خلال	نع الويب توفر ردودًا من	أ نوافذ الدردشة على موانا				
	<ul><li>④ الماسح الضوئي</li></ul>	③ برنامج الرسام	② بصمة رقمية	① روبوتات المحادثة				
		ي	لتوفرة عبر الإنترنت تُسم	ب مساحة تخزين بيانات ه				
	(4) المجموعات	③ المساعد الصوتي		① الذكاء الاصطناعي				
	ill of a male		مصادر معلومات.	🔊 تشكل أدوات				
	<ul><li>4) معالجة اللغة</li></ul>	③ التصميم		① الترقيم				
		للوصول للبيانات.	سوتي أليكسا ضمن	<ul> <li>تعمل خدمة المساعد الد</li> </ul>				
	4 معالج	③ متصفح	② نظام تشغیل	① سحابة				
		ذكاء الاصطناعي اتباعها هو	تي يجب على مصممي اا	<ul> <li>أحد المبادئ الأخلاقية الــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</li></ul>				
	﴿ إيذاء الآخرين	<ul><li>③ الشمولية</li></ul>	② الغش					
			بين القوسين:	أكمل الجمل الأتية مما	- 3			
	(قیین)	Wha - منصة - الوجه - أخلا	طني - أمازون - tsApp	(المجلس الو				
				اً صمَّمت شركة				
		بالتعرف على						
	May the it	ية المجموعات بتطبيق	ع مع المعلِّمين عبر خاص	ح يشارك الطلاب المشاري				
		واوا						
	Union .	.2019	للذكاء الاصطناعي عام (	📤 أنشأت مصر				

## التجارة الإلكترونية



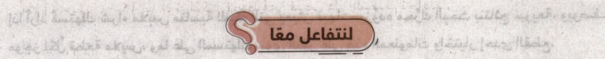
le lles so.

الماما المامال والمام المامال المامال المامال

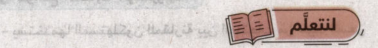


## أهداف الدرس ( 🕝 في نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن: 🖟 🚅

- يشرح مفهوم التجارة الإلكترونية.
- يشرح كيفية استخدام أدوات البحث التكنولوجي لاتِّخاذ قرارات الشراء.



• بمَ يجب أن يفكِّر المستهلكون قبل شراء أي سلعة عبر الإنترنت؟ وبمَ يجب أن يفكِّروا قبل شراء أي سلعة من المتاجر الفعلية؟ is aple a tradust this gold



#### التجارة الإلكترونية

• هي عملية شراء السلع والخدمات، وبيعها عبر الإنترنت.

### المتاجر الإلكترونية

• يوجد العديد من المتاجر عبر الإنترنت، وهذا يسبب ارتباكًا للمستهلكين؛ لذلك يستخدم المستهلكون ذوو الخبرة أدوات البحث التكنولوجي لمساعدتهم في اتِّخاذ قرارات شراء المنتجات الأفضل لهم.



### بعض أدوات البحث التكنولوجي التي يمكن استخدامها عند التسوُّق عبر الإنترنت

محرِّكات البحث

التقييمات عبر الإنترنت مواقع المقارنة الإلكترونية

#### 🕕 محرّكات البحث

- هي أدوات بحث تكنولوجية في غاية الأهمّية.
- يمكن استخدامها لإيجاد معلومات عن أيّ موضوع، بما في ذلك المعلومات الخاصة بالمنتجات والمواقع الإلكترونية.
  - تحتوي على مقالات حول المنتجات وروابط مواقع التسوُّق المناسِبة.
    - تساعد المستهلكين على اتِّخاذ قراراتهم.



إذا أراد مُستهلِك شراء ملابس مناسبة للبيئة التي يعيش فيها، سيزوِّده محرِّك البحث بنتائج سريعة، وبوصف موجز لكلِّ قطعة ملابس، وما على المستهلك سوى النقر على هذه المعلومات واختيار إحدى القطع.

#### 2 مواقع المقارنة الإلكترونية

- يستخدمها المستهلكون للمقارنة بين المنتجات من حيث السعر أو الجودة.

#### مثال:

إذا أراد مُستهلِك شراء كمبي وتر محم ول جديد، يمكنه استخدام موقع مقارنة إلكتروني يعرض له مجموعة من أجهزة الكمبيوتر المحمولة، مع مقارنة لميزاتها المختلفة وأسعارها.



#### 3 التقييمات عبر الإنترنت

- تشارك معظم المواقع الإلكترونية تقييمات المستهلكين للمنتجات.
  - يمكن أن تكون تقييمات المستهلكين عبر الإنترنت ذات قيمة.
- تعتبر تقييمات الأصدقاء وأفراد من الأسرة عبر مواقع التواصل الاجتماعي وتوصياتهم الشفوية وسيلة مساعدة في تقييم عمليات الشراء المحتملة.



لا بدُّ أن يتوخَّى المستهلكون الحذر؛ إذ بعض التقييمات مُزيَّفة أو مبالغ فيها.

- هي الدراق بعد الكناوجية من اللوة الأمالية.

CAS THE PARTY

#### الأسهم والشندات

#### الأسهم

- يشار إليها بالحصص في البورصة (هي سوق تمكن الأفراد من شراء الحصص وبيعها).
  - تُعرف أسهم الشركة بأنها أجزاء متساوية تنقسم إليها ملكية الشركة.

#### مميزات شراء الأسهم:

- يشتري الأفراد أسهم شركة ما، ثم يحصلون على نسبة من ملكيتها.
- يختار الأفراد شراء الأسهم كوسيلة لدعم الشركات التي يثقون بها، فمثلًا، قد يختار الأفراد الذين يريدون حماية البيئة الاستثمار في الشركات الخضراء التي تساعد في الحفاظ على البيئة.

#### ه مخاطر شراء الأسهم:

تستند أرباح الأفراد أو خسائرهم المالية على نشاط وأداء الشركة، ويترتب على ذلك العديد من المخاطر، مثل:

- قد تخسر الشركات أموالها وأعمالها بسبب المنافسة أو التقييمات.
- يمكن للمنشورات السلبية (مثل الشائعات والأكاذيب) عبر الإنترنت أن تؤثِّر على أعمال الشركة.

### الشندات

- يمكن للشركات بيع السُّندات كوسيلة لجمع الأموال.

### للحظ أن

- يمكن شراء الأسهم والسُّندات وإدارتها وبيعها بسهولة عبر المواقع الإلكترونية الموثوقة (الرسمية).
  - يمكن للأشخاص التمتُّع بسُلطة أكثر في إدارة قراراتهم المالية.

# لنستكشف (

ضع علامة (٧) أمام أداة البحث الت	لتكنولوجي التي ستساعدك في شراء كمبيوتر شخصي جديد:		
🚺 محركات البحث		)	(
<ul> <li>مواقع المقارنة الإلكترونية</li> </ul>		)	(
التقييمات عبر الإنترنت		)	(



# لنراجع

- 🕕 ما مفهوم التجارة الإلكترونية؟ كيف يمكن للمستهلكين اتخاذ قرارات شراء مناسبة؟
  - 2 ناقش ماهية الأسهم والسندات.

# لنتعلم من خلال التطبيق

• لا يجب الوثوق في كل تقييم مضاف لمنتج ما، إليك تقييمين لكتابٍ مُعين:



الكتاب خيالي، لم أرّ مثله من قبل، ولا يوجد به أي عيوب، أنصح بشرائه بشدة.



- يُعتبر التقييم الأول مثالًا على التقييم الصادق؛ لأنه ذُكر فيه المميزات والعيوب، بينما التقييم الثاني غير صادق؛ لأنه يبالغ في الإيجابية.
- التقييم الصادق يجعلك مواطنًا رقميًّا مسئولًا، بينما تقديم تقييم غير صادق يجعلك مواطنًا رقميًّا غير أخلاقيٍّ.

## أسئلة الكتاب المدرسي الدرس الثالث (مُجاب عنها)

- 📵 التفكير الناقد .. فكّر، واختر، واكتب:
- أ تخيَّل أنك تبحث في الإنترنت عن منتج معين، مثلًا آلة حاسبة لحصَّة الرياضيات، تجد خيارات مد .دة على موقع تجاري شهير. ما العوامل التي قد تؤثِّر في قرارك بشأن المنتَج الذي تختاره؟ رتُب ما يلي بحسب رأبك الشخصي:

	<u>o</u>	 
الجهة المُصنِّعة للمنتَج	تقييم المستهلكين	السعر

اشرح خياراتك.



متعددة، أو من خ	مًا للبيع على مواقع إلكترونية أو تطبيقات	ا تخيَّل أنك وجدت المنتَج نفسه معروه
	. يُؤثِّر في قرار شرائك المنتج من موقع معيًّا	
-5-65-6		رتِّب ما يلي بحسب رأيك الشخصي:
		شُهرة موقع إلكتروني وسُمعته.
	- 2 (1)	
		السعر الإجمالي لسلعة ما في مو
	موقع مقابل موقع آخر.	مدى سرعة وصول سلعة ما من
×		شرح خياراتك.
I &		1
ج، مثلًا محرك بـ	ي يستخدمها المستهلكون قبل شراء منتً	ا فكِّر في أدوات البحث التكنول وجي الت
	" لأدوات نفسها لتحديد الأسهم أو السندات الت	
ك، "تسمَّة " للحد		<b>بھارات الحیاتیة شراء منتج عبر ا</b> نے فی منتَج ترغب فی شرائه، باستخدام
	ِ المواقع الإلكترونية التي يوافق عليها معلِّما	ر في منتَج ترغب في شرائه، باستخدام
		ر في منتَج ترغب في شرائه، باستخدام
	ِ المواقع الإلكترونية التي يوافق عليها معلِّما س على استخدام أدوات البحث التكنولوجي	ر في منتَج ترغب في شرائه، باستخدام ل منتَجك، أكمل المعلومات أدناه، احره رك النهائي.
لمساعدتك في ا	ر المواقع الإلكترونية التي يوافق عليها معلِّما معلِّما معلِّما معلِّما البحث التكنولوجي معلِّما البحث التكنولوجي	ر في منتَج ترغب في شرائه، باستخداه لى منتَجك، أكمل المعلومات أدناه، احرد رك النهائي.
لمساعدتك في ا	ر المواقع الإلكترونية التي يوافق عليها معلِّما معلِّما معلِّما على استخدام أدوات البحث التكنولوجي	ر في منتَج ترغب في شرائه، باستخداه منتَجك، أكمل المعلومات أدناه، احرد رك النهائي. المنتَج:
لمساعدتك في ا	ر المواقع الإلكترونية التي يوافق عليها معلِّما معلِّما على استخدام أدوات البحث التكنولوجي على المتخدام أدوات البحث التكنولوجي المتخدام أدوات البحث عن منتَجك:	ر في منتَج ترغب في شرائه، باستخداه ل منتَجك، أكمل المعلومات أدناه، احرد رك النهائي. المنتَج: الغرض من المنتَج:
لمساعدتك في ا	ر المواقع الإلكترونية التي يوافق عليها معلمًا معلمًا على استخدام أدوات البحث التكنولوجي ها للبحث عن منتَجك:	ر في منتَج ترغب في شرائه، باستخداه ل منتَجك، أكمل المعلومات أدناه، احرد رك النهائي. المنتَج: الغرض من المنتَج: المواقع الإلكترونية التي استخدمت الموقع الإلكتروني الذي استخدمت
لمساعدتك في ان	ر المواقع الإلكترونية التي يوافق عليها معلمًا معلمًا على استخدام أدوات البحث التكنولوجي ها للبحث عن منتَجك:	ر في منتَج ترغب في شرائه، باستخداه منتَجك، أكمل المعلومات أدناه، احرد رك النهائي.  المنتَج:  الغرض من المنتَج:  المواقع الإلكترونية التي استخدمت الموقع الإلكتروني الذي استخدمت كيف استخدمت الأدوات التكنولوج
لمساعدتك في ا	ر المواقع الإلكترونية التي يوافق عليها معلمًا معلمًا على استخدام أدوات البحث التكنولوجي ها للبحث عن منتَجك:	ر في منتَج ترغب في شرائه، باستخداه ل منتَجك، أكمل المعلومات أدناه، احرد رك النهائي. المنتَج: الغرض من المنتَج: المواقع الإلكترونية التي استخدمت الموقع الإلكتروني الذي استخدمت
لمساعدتك في ان	ر المواقع الإلكترونية التي يوافق عليها معلمًا معلمًا على استخدام أدوات البحث التكنولوجي ها للبحث عن منتَجك:	ر في منتَج ترغب في شرائه، باستخداه منتَجك، أكمل المعلومات أدناه، احره رك النهائي.  المنتَج:  الغرض من المنتَج:  المواقع الإلكترونية التي استخدمت الموقع الإلكتروني الذي استخدمت الموات التكنولوج كيف استخدمت الأدوات التكنولوج ارسم أو ألصق صورة لمنتَجك من
لمساعدتك في ا	المواقع الإلكترونية التي يوافق عليها معلمًا معلمًا على استخدام أدوات البحث التكنولوجي ها للبحث عن منتَجك:  الشراء المنتَج:  ية لاتِّخاذ قرارك النهائي؟  الموقع الإلكتروني.	و في منتج ترغب في شرائه، باستخداه منتجك، أكمل المعلومات أدناه، احره رك النهائي.  المنتج:  العرض من المنتج:  المواقع الإلكترونية التي استخدمت الموقع الإلكتروني الذي استخدمت كيف استخدمت الأدوات التكنولوج ارسم أو ألصق صورة لمنتجك من
لمساعدتك في ان	المواقع الإلكترونية التي يوافق عليها معلمًا معلمًا على استخدام أدوات البحث التكنولوجي ها للبحث عن منتَجك:  الشراء المنتَج:  ية لاتِّخاذ قرارك النهائي؟  الموقع الإلكتروني.	ر في منتَج ترغب في شرائه، باستخداه منتَجك، أكمل المعلومات أدناه، احره رك النهائي.  المنتَج:  الغرض من المنتَج:  المواقع الإلكترونية التي استخدمت الموقع الإلكتروني الذي استخدمت الموات التكنولوج كيف استخدمت الأدوات التكنولوج ارسم أو ألصق صورة لمنتَجك من



# اختبر نفسك

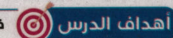


			The state of the s					
يحة:	رة غير الصد	مة (X) أمام العبا	لعبارة الصحيحة، وعلا	ً ضع علامة (√) أمام ا				
( )	<ul> <li>التجارة الإلكترونية هي عملية شراء السلع وجهًا لوجه.</li> </ul>							
( )	<ul> <li>أعتبر محركات البحث من أدوات البحث التكنولوجي.</li> </ul>							
( )		<ul> <li>التقييمات عبر الإنترنت للمساعدة على شراء منتج ما.</li> </ul>						
( )		<ul> <li>البورصة هي سوق تُمكِّن الأفراد من شراء وبيع الأسهم.</li> </ul>						
( )		.111	ي البورصة ولا يمكن بيعها	<ul><li>الحصص في المحصص في المحصص في المحصص في المحسود المحسو</li></ul>				
( )			- كوسيلة لمنع التنمر.	6 تبيع الشركات السندات				
( )	ئىراء.	في تقييم عمليات الش		🕝 تُعد التوصيات الشفوية				
		الية:	من بين الاختيارات التا	اختر الإجابة الصحيحة				
			كوسيلة لجمع الأموال	🕕 تبيع الشركات				
ملفات	(د) الم	(ج) السندات	(ب) الرسومات	(أ) البصمة الرقمية				
		ف موجز لمنتج ما.	تهلك بنتائج سريعة وبوص	2 تُزوِّدالمس				
سندات	(د) الد		(ب) البريد الإلكتروني	(أ) محركات البحث				
		عاطر	, أداء الشركة يُعتبر من مخ	<ul> <li>استناد أرباح الأفراد على</li> </ul>				
نرصنة	(د) الق	(ج) شراء الأسهم	(ب) التواصل الرقمي	(أ) مواقع الويب				
تهم.	يجاد مستلزما	رجي لمساعدتهم في إ	واتالتكنولو	<ul> <li>ستخدم المستهلكون أد</li> </ul>				
	(د) الب	(ج) النقل	(ب) الرسم	(أ) التصميم				
		رونية الموثوقة.	ها عبرالإلكة	<ul><li>الأسهم وبيع الأسهم وبيع</li></ul>				
حلات	(د) الم	(ج) الإعلانات	(ب) المستندات	(أ) المواقع				
			ما بين القوسين:	🥏 أكمل الجمل الأتية مد				
ت)	هم - التقييما	نية – البورصة – الأس	مواقع - المقارنة الإلكتروة	(التجارة – الد				
			بالأسهم.	🕦 يُشار إلى الحصص في .				
To a significant	رونية.	<b>-</b> الإلكتر	مات عبر الإنترنت يُعرف بـ	<ul> <li>عملية شراء السلع والخد</li> </ul>				
	. L	ة بين المنتجات.	واقعللمقارنا	🚯 يستخدم المستهلكون م				
		ركات.	كوسيلة لدعم الش	<ul> <li>4 يختار الأفراد شراء</li> </ul>				
		كترونية الموثوقة.	هولة عبرالإل	<ul><li>السندات بسر السندات بسر</li></ul>				

## الدرس الرابع

# التواصل مع مقدّمى الخدمات التعليمية





### أهداف الدرس ( في نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- يشرح ماهيَّة مقدِّمي الخدمات التعليمية.
- يناقش كيفية التواصل بشكل مناسِب مع مقدِّمي الخدمات التعليمية.
  - يتواصل مع مقدِّم خدمة تعليمية.



• ما سبب أهمِّية مهارات التواصل الجيِّد عند طلب المعلومات؟



#### مقدمو الخدمات التعليمية ("Educational Service Provider "ESP") مقدمو الخدمات التعليمية

- تعتبر مصادر للمعلومات يمكن للتلاميذ التعلُّم منها.
- تشمل المنظِّمات الربحية وغير الربحية التي تقدِّم الدعم التعليمي.
- المكتبات عبر الإنترنت ومواقع النشر التعليمية والمتاحف الافتراضية يمكن أن تكون من مقدمي الخدمات التعليمية.



ofthe was thank a torned a

with million , it house

## لاحظ (أن

• مكتبة الإسكندرية وبنك المعرفة المصري هما مقدما خدمات تعليمية مرموقان في هذا المجال.

#### التواصل مع مقدمى الخدمات التعليمية

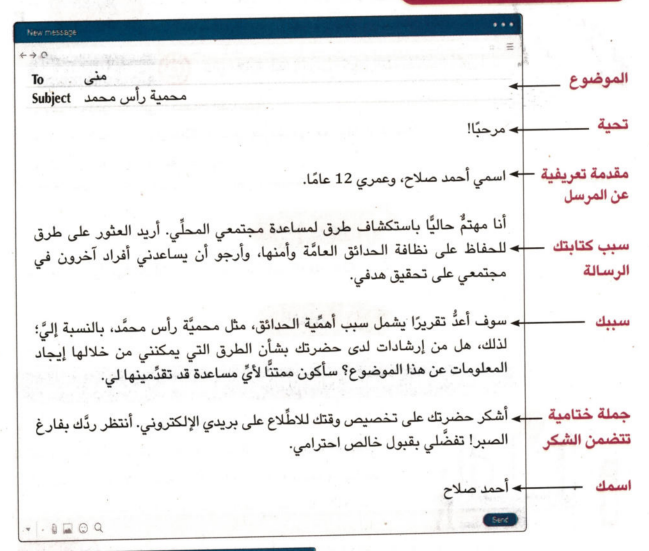
• يمكن التواصل معهم عند الحاجة إلى مساعدة في البحث، أو احتياجات تعليمية أخرى، من خلال:

#### 1 ـ إرسال طلب عبر البريد الإلكتروني

• يجب الحرص على أن تكون الرسالة رسمية.



#### مثال على رسالة بريد إلكترونى:



بريدك الإلكتروني To • شكرًا على تواصلكم معنا، سنرد على حضرتكم في غضون 24 ساعة.

• وفي بعض الأحيان، قد تحصل على جـواب تلقائي يشكرك على تواصلك معهم، وإعلامك بأنك ستتلقى ردًّا قريبًا.

#### 2 - نوافذ الدردشة



- يمكن استخدامها في حال توفرها على المواقع الإلكترونية لمقدمي الخدمات التعليمية.
- يمكن التحدث من خلالها بطابع أقل رسمية، ولكن باحترام وتهذيب ووضوح.
  - توظُّف غالبًا روبوتات المحادثة للرد على الطلبات.
- يجب التعبير عن طلبك بوضوح عند استخدامها، وإلا لن تحصل على استجابة دقيقة.

#### روبوتات المحادثة

برامج كمبيوتر تعمل بالذكاء الاصطناعي، ومُصمَّمة للرد على الأسئلة عبر الإنترنت، وليست أفرادًا حقيقيين.



قدِّم بحثًا يضم حلولًا مقترحة لمشكلة "تغيير المناخ"، أجب عن الأسئلة التالية:

- أيٌّ من مقدِّمي الخدمات التعليمية سوف تستخدمه ليساعدك في البحث؟ ...
- (البريد الإلكتروني نوافذ الدردشة)

# لنراجع الما

- 1 في رأيك، كيف يمكن لمقدِّمي الخدمات التعليمية سدُّ الفجوات التعليمية بين المناطق الحضرية والريفية في مصر؟ وما دور التكنولوجيا في هذا الشأن؟
  - 2 ما المعلومات التي يجب أن تتضمَّنها رسالتك عند طلبك المعلومات من مقدِّم خدمات تعليمية؟

# لنتعلَّم من خلال التطبيق

- يوجد أوجه تشابه واختلاف بين التواصل مع مقدِّم خدمات تعليمية، والتواصل مع المعلِّم، إليك بعضها: • أوجه الشبه:
  - التواصل مع كليهما يكون باحترام وتهذيب ووضوح.
    - يمكن التواصل معهما عبر الإنترنت.

• ما الطريقة التي ستستخدمها للتواصل معه؟

- الإختلافات:
- يمكن التواصل مع المعلم وجهًا لوجه.
- يمكن التواصل مع المعلم بشأن مهارات حياتية مختلفة، وليس للتعليم فقط.
  - يمكن أن يستخدم مقدِّم الخدمات التعليمية روبوتات المحادثة للرد.



# أسئـــلة انكتـــاب المـــدرســي أَسْــَـــا الدرس الرابع

1 لنتعمَّق في الفهم .. فكْر، وصمَّم، وناقِش:

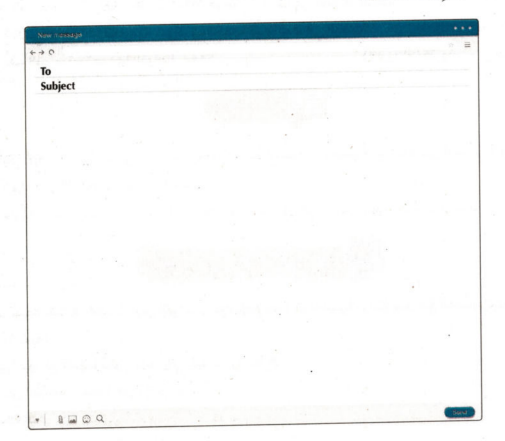
- أ اكتب تقريرًا عمًّا تعلَّمته عن التواصل مع مقدِّمي الخدمات التعليمية. ما رأيك في العملية؟ كيف ستستخدم هذه المعرفة في المستقبل بهدف البحث؟
  - ب شارِك تقريرك مع أحد زملائك، وناقِشا ما تعلَّمتماه حول العملية ورأيكما فيها.
    - 2 التفكير الناقد .. فكِّر، واكتب، وناقِش:

أجب السؤال التالي، ثمَّ ناقِشه مع أحد زملائك.

- كيف يمكن للتواصل مع مقدِّم خدمات تعليمية أن يجعلك مواطنًا رقميًّا أفضل؟

### ③ المهارات الحياتية .. اكتب بريدًا إلكترونيًّا:

فكر في مادَّتك الدراسية المفضَّلة. ما الموضوع ذو الصلة بهذه المادَّة الذي يُثير فضولك وترغب في التعلُّم عنه؟ تخيَّل أنَّك ستكتب بريدًا إلكترونيًّا إلى مقدِّم خدمات تعليمية تطلب فيه المساعدة في العثور على المعلومات. استخدِم الخانة أدناه.



أنا وتكنولوجيا المعلومات والاتَّصالات .. فكَّر، وأجب:

هل من الأسهل طلب المعلومات عبر الإنترنت أو طلبها شخصيًّا؟ اشرح اختيارك.





حيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:	(√) ضع علامة (√) أمام العبارة الص				
🕕 تشمل مقدمي الخدمات التعليمية المنظمات الربحية فقط التي تقدِّم الدعم التعليمي.					
<ul> <li>تعتبر مكتبة الإسكندرية من مقدمي الخدمات التعليمية.</li> </ul>					
<ul> <li>يمكن التواصل مع مقدمي الخدمات التعليمية باستخدام نوافذ الدردشة.</li> </ul>					
<ul> <li>(وبوتات المحادثة هم أشخاص حقيقيون يردون على الرسائل.</li> </ul>					
<ul> <li>يعتبر البريد الإلكتروني أقل رسمية من نوافذ الدردشة.</li> </ul>					
<ul> <li>بنك المعرفة المصري لا يُعد من مقدمي الخدمات التعليمية.</li> </ul>					
سعب على التلاميذ التعلُّم من خلالٍ مقدمي الخدمات التعليمية.					
	ب اختر الإجابة الصحيحة من بين اا				
ناعي ومُصمَّمة للرد على الأسئلة عبر الإنترنت، هي	🕕 برامج كمبيوتر تعمل بالذكاء الاصطد				
(ب) المواقع التعليمية	(أ) روبوتات المحادثة				
(د) برامج التعديل	(ج) برامج الكتابة				
دمات التعليمية.	❷ يُعتبر من مقدمي الخد				
(ب) اليوتيوب	(أ) الفيسبوك				
(د) سکایب	(ج) بنك المعرفة المصري				
وضوح والتركيز على الطلب، وإلا لن تحصل على استجابة دقيقة.	🕄 عند استخدامعب الر				
(ب) المقالات المطبوعة	(أ) الماسح الضوئي				
(د) نوافذ الدردشة	(ج) البصمة الرقمية				
<ul> <li>شعتبر</li></ul>					
(ب) وسائل التواصل الاجتماعي	(أ) مقدمو الخدمات التعليمية				
(د) أدوات تعديل الرسومات	(ج) لغات البرمجة				
صل بشكل رسمي مع مقدمي الخدمات التعليمية.					
(ب) أ <b>نست</b> جرام	(أ) محرك البحث				
(د) الفيسبوك	(ج) البريد الإلكتروني				
وسين:	عُ أكمل الجمل الأتية مما بين الق				
الإلكتروني - المتاحف الافتراضية - وضوح - نوافذ الدردشة)	(مقدمي الخدمات التعليمية - الموقع ا				
ات التعليمية.	🕕 تُعد من مقدمي الخدم				
و يمكن التواصل مع مقدمي الخدمات التعليمية بشكل أقل رسمية من خلال					
	🚯 تعتبر مواقع النشر التعليمية من				
تعديد عنه طاران	🚺 عند استخدام نوافذ الدردشة بحب ال				



# مراجعة سلاح التلميذ

مُجَابِ عُنها بِنهاية الكتابِ

على الدرسين الثالث والرابع

ر الصحيحة:	علامة (X) أمام العبارة غي	عبارة الصحيحة، ود	1 - ضع علامة (⁄) أمام الا			
أ التجارة الإلكترونية هي عملية شراء السلع والخدمات وبيعها عبر الإنترنت.						
( )	ب مقدمو الخدمات التعليمية يُعتبرون من المنظمات الربحية فقط.					
( )	ح يدعم الأفراد الشركات التي يؤمنون بها عن طريق بيع الأسهم.					
( )	مقدِّمي الخدمات الترفيهية.	، المعرفة المصري من	<ul> <li>مكتبة الإسكندرية وبنك</li> </ul>			
( )			ه يمكن أن تخسر الشركة			
	الية:	ن بين الاختيارات الت	2 - اختر الإجابة الصحيحة مر			
is gaing by the	على الطلبات.	وظُّفللرد	أ بعض نوافذ الدردشة تر			
<ul><li>④ روبوتات المحادثة</li></ul>	3 مخططات	② رسومات	① لغات برمجة			
	الحصص وبيعها من خلالها.	يمكِن للأفراد شراء ا	ب البورصة هي			
④ متجر	(3 سوق	② نظام تشغیل	① خاصية			
		سية مثالًا على	ح تعتبر المتاحف الافتراط			
ى	<ul><li>② مواقع التواصل الاجتماء</li></ul>		① البرمجيات الضارة			
ية .	<ul> <li>4 مقدمي الخدمات التعليم</li> </ul>		③ الملفات الورقية			
		برإلكتروني	و تمتلك العديد من المتاج			
4 بصمة	③ سماعات	2 مواقع	① رموزًا هيروغليفية			
			<ul> <li>مسالة البريد الإلكتروني</li> </ul>			
④ قرصنة	③ برامج خبيثة	② متزامنة	① رسمية			
		بين القوسين:	3 - أكمل الجمل الأتية مما			
	: الدردشة – السندات – الشفوي	اء الاصطناعي - نوافذ	(البورصة - الذك			
	لرد على الأسئلة عبر الإنترنت.					
	ال. المحادث المسلم	كوسيلة لجمع الأمو	😛 تبيع الشركات			
ح روبوتات المحادثة عبارة عن برنامج كمبيوتر يعمل بــــــــــــــــــــــــــــــــــــ						
و التوصياتتساعدك في تقييم عمليات الشراء.						
	2 2 2 7 2 4	- طة في إدارة قراراتهم	ه يتمتع الأشخاص بالسلد			

# أدوات التواصل الحوسبية





# أهداف الدرس (( في نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- يشرح قيمة التواصل في الوقت نفسه.
- يناقش الأدوات المتوفرة مثل مؤتمر الفيديو.
  - يقدِّم عرضًا تقديميًّا عبر مؤتمر فيديو.



• ما مميزات التواصل مع الآخرين في الوقت نفسه، ومساوئه؟



### التواصل في الوقت نفسه

• هناك أدوات في الحوسبة السحابية يمكن استخدامها للتواصل في الوقت نفسه؛ حيث يتفاعل الجميع في الوقت ذاته، وذلك باستخدام الأدوات الرقمية، مثل:



Carried County Plant of the State





- يُتاح لك إيصال رسالتك بطريقة أكثر تفاعلية عند استخدام مؤتمرات الفيديو.
  - منصات مؤتمرات الفيديو
- أشهر منصتين لمؤتمرات الفيديو: قعال الماسينية وقال الماس الواقل والد الالفسال المسالي ويسالي والماسية



يمكن للمشاركين رؤونك عند والفيل الكاميوا الذلك يبوني عليك



• مايكروسوفت تيمز

(Microsoft Teams)

الأدوات الأساسية التي تقدمها المنصتان (مايكروسوفت تيمز وجوجل ميت) متشابهة، ولكن توجد اختلافات طفيفة في وظائف كل منصة.

### استخدام برمجيات مؤتمرات الفيديو عبر منضة جوجل ميت

#### لإنشاء اجتماع

- 1 (New Meeting) اضغط على خيار "اجتماع جديد
  - 2 اضغط على الخيار الذي يناسبك: " خيار بدء اجتماع على الفور" أو " إنشاء اجتماع لوقت لاحق".
  - انشاء الاجتماع انسخ رابط الاجتماع الذي يوفره جوجل.
    - 4 شارك الرابط مع المشاركين في الاجتماع.

## إنشاء احتماع



New meeting

Enter a code or link

#### للانضمام إلى اجتماع

#### هناك طريقتان للانضمام إلى الاجتماع:

- الأولى: يمكنك نسخ رابط الاجتماع، ولصقه في المتصفح.
- الثانية: إدخال الرابط في حقل "إدخال رمز أو رابط"، ثم النقر على زر "انضمام".
- بمجرد انضمامك إلى الاجتماع ستطلب منك الموافقة على السماح باستخدام الميكروفون والكاميرا.
  - انقر على رمز الميكروفون لتشغيل الصوت، وعلى رمز الكاميرا؛ لتشغيل الفيديو، ولإيقاف أي منهما يجب النقر على الرمز المطلوب مرة أخرى.



#### قبل التواصل عبر مؤتمر فيدبو

• يجب التحقق من الاتصال بالإنترنت ومن البرمجية المستخدمة، والعمل على إصلاح أي عطل.

### أثناء مؤتمر الفيديو

### يمكن للمشاركين رؤيتك عند تشغيل الكاميرا؛ لذلك يجب عليك:

- ارتداء ملابس مناسبة، والحفاظ على إظهار سلوك راق، وابتسامة دائمة.
- التحقق من عمل الميكروفون عند التحدث، وكتم الصوت عند عدم استخدامه.
- مراجعة الملاحظات عند الحاجة، مع الحرص على النظر مباشرة إلى الكاميرا أثناء التحدث.



#### بعد انتهاء مؤتمر الفيديو

• يجب إرسال بريد إلكتروني للمتابعة بعد الاجتماع، يتضمن ملخصًا عن الاجتماع أو رابط تسجيل الاجتماع، إذا تم تسجيله.

# لنستكشف

11.5	7.213	<i>ى</i> عن كيفية عمل بحث عن "التغيرات الم	فصل؛ للنقاث	في ال	متقوم بمحادثة فيديو مع زملائك ا
. '	ىحي	ت میں اعظیرات الم		ي مه؟.	ما البرنامج الذي ستقوم باستخداه
					من سيقوم بإنشاء رابط المحادثة؟
		قبل وأثناء المحادثة:	التحقق منها	جب	ضع علامة (√) على الأشياء التي يـ
(	)	- الاتصال بالإنترنت	(	)	- توصيل الطابعة
(	)	- حجم الذاكرة العشوائية	(	)	- عمل الكاميرا والميكروفون
(	1)	- استخدام الماسح الضوئي	(	)	- ارتداء ملابس مناسبة
		# · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			



- 1 ما أهمية التواصل في الوقت نفسه عند التفاعل مع الآخرين؟
- قدِّم نصيحة واحدة حول كيفية التواصل بوضوح عند المشاركة في مؤتمر فيديو.

# لنتعلم من خلال التطبيق

- بعد تعلُّم طريقة استخدام مؤتمرات الفيديو، قم بالاستعداد لتقديم عرض تقديمي مع زملائك عبر مؤتمر الفيديو، متبعًا الخطوات التالية:
  - 1 تأكد من ترتيب المتحدثين.
  - 2 راجِع ملاحظات كل عضو للتأكد من صحة المعلومات والمصادر.
  - ق تمرَّن مع زملائك في المجموعة على العرض التقديمي، وعالجوا أي أعطال أو مشاكل خلال هذه المرحلة في حال وجودها.
  - تأكد من استقرار الاتصال بالإنترنت، ومن عمل منصة مؤتمرات الفيديو.
    - 5 اطلب من معلمك المساعدة في حل أي مشاكل قبل أن تبدأ.





	ادل المعلومات:
ـل بتقديم التغذية الرا	ارك مع زملائك في المجموعــة، في مؤتمــر فيديو، واسمــح لزملائــك في الفصــ
	المقترحات.
	ا وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات فكِّر، وأجب:
	هانينا على المشاركة في مؤتمر الفيديو. أجب عن الأسئلة أدناه حول التجربة.
مر الفيديو؟	<ul> <li>أ كيف ساعدتك مهمتي "لنستكشف"، وتدوين الملاحظات في استعدادك لمؤتد</li> </ul>
والمراجع المراجع المرا	﴾ ما رأيك في ديناميكية (نشاط) عملكم كمجموعة؟ اشرح.
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	هل كنت راضيًا عن دورك في المشروع؟ اشرح.
skrig, szel vésítt	ه ما كان مدى ارتياحك للمشاركة في مؤتمر الفيديو؟ اشرح.
6 5-	فكر فيما تعلمته عن المواطنة الرقمية، كيف ساعدك ذلك في مؤتمر الفيديو؟



4	صع علامة (﴿) اما	م العبارة الصحيحة، و	علامة (X) أمام العبارة	ة غير الصحيحة:			
	<ul> <li>ب ضع علامة (√) امام العبارة الصحيحة، وعلامة (٪) أمام العبارة غير الصحيحة:</li> <li>1 لا تمتلك الحوسبة السحابية أدوات للتواصل في الوقت نفسه.</li> </ul>						
	و يُعتبر برنامج مايكروسوفت وورد من برامج محادثة الفيديو.						
	<ul> <li>التواصل في الوقت نفسه يسمح بتوصيل الرسالة عبر مؤتمرات الفيديو.</li> </ul>						
	ر الموافقة على أذونات للميكروفون والكاميرا عند إجراء محادثة فيديو. ( € المعادثة فيديو.						
9	<ul> <li>الميكروفون أثناء محادثة عبر جوجل ميت.</li> </ul>						
	6 للانضمام إلى اجتماع عبر Google Meet يمكنك نسخ رابط الاجتماع، ولصقه في متصفحك.						
ۼ		عة من بين اللختيارات					
			ت نفسه هي				
	(أ) التفاعلية	(ب) الرسمية	(ج) المروّنة	(د) الأمان			
	2 يُتيح لك التواصل في	الوقت نفسه إيصال رساا	تك بطريقة تفاعلية أكثر عا	ند استخدام			
	(أ) معالج الكلمات	(ب) الجداول الحسابية	(ج) البريد الإلكتروني	(د) مؤتمرات الفيديو			
	🚯 المنصة التي تقدمها	شركة مايكروسوفت لمؤت	مرات الفيديو هي مايكروس	وفت			
	(أ) وورد	(ب) إكسل	(ج) تيمز	(د) أوت لوك			
-	♦ للانضمام لمحادثة Google Meet يتم إدخال الرابط في حقل "إدخال رمز أو رابط" ثم النقر على						
	ند"".						
		(ب) انضمام		(د) الميكروفون			
-	و بعد انتهاء مؤتمر الف		تروني يحتوي على رابط				
	(أ) تسجيل		(ج) تحضير				
	6 أثناء مؤتمر الفيديو		يعمل عند التحدث				
	(أ) الماسح الضوئي	(ب) مكبر الصوت	(ج) الميكروفون	(د) البريد الإلكتروني			
٦	أكمل الجمل الأتية	مما بين القوسين:	5.				
	(درايف - جوجل ميت - محادثات الفيديو - بريد إلكتروني - اجتماع جديد - لوقت لاحق)						
	1 بعد الضغط على "اجتماع جديد" يمكن اختيار إنشاء اجتماع						
	و بعد انتهاء مؤتمر الفيديو يجب إرسال يحتوي على ملخص للاجتماع.						
	المنصة التي تقدمها شركة جوجل لمؤتمرات الفيديو هي						
	<ul> <li>ل يجب الضغط على خيار "</li></ul>						
	<b>6</b> ) تعتبر ق	من الأدوات الرقمية التي د	مكن استخدامها في التواص	يل في الوقت نفسه.			



# الدرس السادس

# البرمجـة والمشكـلات الرقمية وكيفية حلها





## أهداف الدرس ( ( في نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- يشرح ماهيَّة لغة JavaScript، وسبب أهمِّيتها.
- يحدُّد هدف لغات البرمجة. ومناها المراجعة على المناهدة والمناه والمناهدة وا
  - يناقش المشكلات والحلول الرقمية الشائعة.



• كيف يُساهم تعلُّم واكتشاف مشكلات البرمجة، وحلُّها في بناء ثقتك بنفسك؟



### لغات البرمجة



- هي أوامر تُعطى على هيئة جمل لكتابة برامج الكمبيوتر.
  - من أمثلتها:
- لغة ترميز النص المُتشعِّب (HTML)، و(Java Script).

#### الغة ترميز النص المتشعب (HTML)

- هي لغة تستخدم لإنشاء صفحات الويب الثابتة.
- تستخدم في إنشاء المواقع الإلكترونية الصغيرة.
  - هي الأسهل في إنشاء المحتوى.

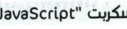
#### محتوى الويب الثابت

هو المحتوى الذي يُوضع ويظلُّ على حاله لكلُّ مُستخدِم يزور موقع الويب.



## "JavaScript" لغة جافا إسكربت

- لغة برمجة تُستخدم لعمل صفحة ويب ديناميكية (تفاعلية).
  - تتضمن تفاعلًا بين المستخدم وصفحة الويب.





.....

#### محتوى الويب الديناميكي

هو المحتوى الذي يمكن تغييره بناءً على تفاعلات المُستخدِم مع التطبيق، أو موقع الويب.

#### المشكلات الرقمية الشائعة

• إليك بعض المشكلات الرقمية، والحلول المحتملة لها:

#### المشكلة ملف تالف

#### الحلول المحتملة:

- تأكُّدُ من أنَّ الملفُّ تم تحميله بشكلٍ صحيحٍ، وإذا لم تكن متأكِّدًا فاحذِف الملفُّ التالف وأعِد تحميله.
  - حاوِل فتح الملفِّ باستخدام برنامج آخر.
  - تأكُّدْ من أنَّ البرنامج الذي تستخدمه مُحدّث، وإذا لم يكن كذلك، قم بإجراء التحديثات اللازمة.

#### المشكلة | جهاز لا يشحن

#### الحلول المحتملة:

- تأكُّدُ من أنَّ كابل الشاحن يعمل، وإذا لم يكن الأمر كذلك فاستبدله بكابل جديد.
  - تأكُّدُ من غياب المشكلات في الكهرباء أو المقبس في المنزل.
- تحقَّقْ من غياب الأتربة والماء في منفذ الشحن، وفي حال عثرت على الماء سارِع إلى تنظيف منفذ الشحن أو إزالة الماء؛ وفقًا لتعليمات مورِّد الجهاز.

### المشكلة | نسيان كلمة المرور

#### الحنول المحتملة:

- انقر على الرابط الذي يؤكِّد أنَّك نسيت كلمة المرور. اتَّبع خطوات إنشاء كلمة مرور جديدة.
- في المستقبل، استخدِم تطبيقًا يسمح بإدارة كلمات المرور، وأعِدُّ كلمات مرور قويَّة وفريدة لكلِّ حساب، وتذكّر كلمة المرور الرئيسة لهذا التطبيق.



#### المشكلة الحذف الملفّ عن طريق الخطأ

#### الحلول المحتملة:

- قم بتفعيل "سلَّة المحذوفات" على جهاز الكمبيوتر؛ لتخزين الملفَّات المحذوفة مؤقَّتًا.
- أجرِ نسخًا احتياطيًّا للملفَّات المهمَّة بانتظام على محرِّك أقراص ثابتة خارجي، أو خدمة تخزين سحابية.

#### الله الملفِّ الملفِّ

- الحلول المحتملة:
- تأكُّدْ من أنَّك لا تستخدم اسم ملفِّ آخر.
- تأكُّدُ من امتلاكك صلاحية للوصول إلى موقع تخزين الملفَّات، مثل محرِّك الأقراص الثابتة المحلِّي، أو التخزين السحابي.
  - تحقُّقْ ممًّا إذا كان اسم الملف يحتوي على "رموز مميَّزة" قد تمنع حفظه.

# لنستكشف

• "طلب منك معلمك إنشاء تطبيق تليفون محمول، يعرض المواقع التاريخية المصرية". أيُّ من اللغات الآتية (HTML - JavaScript) ستستخدمها لتطويره؟ واذكر السبب.

# لنراجع

• اختر مشكلة رقمية شائعة، وقدِّم لها حلًّا. اشرح سبب اختيارك حلًّا معيَّنًا بدلًا من آخر.

# لنتعلم من خلال التطبيق

• مقارنة بين لغتى البرمجة HTML وJavaScript:

#### HTML

- تُناسب المحتوى الديناميكي أكثر.
- لغة برمجة - تُستخدَم لإنشاء المواقع

الإلكترونية

كلاهما

- شكل شائع من أشكال ترميز المواقع الإلكترونية الصغيرة.

- تتضمَّن تفاعل مُستخدِم أكثر تخصيصًا.

- أسهل في الإنشاء.





	,		ڈر واجِب:
.JavaScrip	ة برمجة، مثل t	بقات التي تتطلُّب لغ	طِ ثلاثة أمثلة على محتويات الويب، أو التطبي
			•
			بِحَثْ عن المعرفة ابحث ودوِّن:
ى مشكلةً في	ل أن تتناول الأول	المقترَحة لهما، علم	حث عن مشكلتين رقميتين أخريين، والحلول
۔ ِص علی إعط	مَّلت إليها، واحر	لمعلومات التي توم	تتناول الثانية مشكلةً في البرمجيات. دوِّن ا
The Party			مشكلة الواحدة.
***************************************			شكلــة في الأجهــزة :
			حلـــول المحتملـة :
			شكلة في البرمجيات :
			حلـــول المحتملـة :
			نفكي الناقم فأر ما أمان
			-
قادمة التي توا	ئعة في المرَّة الذ	لحلول الرقمية الشا	اً كيف يمكن أن يساعدك فهم المشكلات وا
قادمة التي توا	ئعة في المرَّة النَّ	لحلول الرقمية الشا	-
قادمة التي توا	ئعة في المرَّة النَّ	لحلول الرقمية الشا	الكيف يمكن أن يساعدك فهم المشكلات وا
	- S - A-17		اً كيف يمكن أن يساعدك فهم المشكلات وا مشكلة رقمية جديدة تمامًا؟
	- S - A-17		<ul> <li>ال كيف يمكن أن يساعدك فهم المشكلات والمشكلة رقمية جديدة تمامًا؟</li> </ul>
	- S - A-17		ا كيف يمكن أن يساعدك فهم المشكلات وا مشكلة رقمية جديدة تمامًا؟ عما الذي تشعر أنَّك أكثر قدرة على استكش
	- S - A-17	اف الأعطال فيه و	كيف يمكن أن يساعدك فهم المشكلات والمشكلات والمشكلة رقمية جديدة تمامًا؟  ما الذي تشعر أنَّك أكثر قدرة على استكش الأجهزة أم مشكلات البرامج؟ لماذا؟
قت الحالي: م	إصلاحها في الو	اف الأعطال فيه و قرأ وأجِب:	كيف يمكن أن يساعدك فهم المشكلات والمشكلات والمشكلة رقمية جديدة تمامًا؟  المشكلة رقمية جديدة تمامًا؟  المعلومات والاتمالات
قت الحالي: ما	إصلاحها في الو	ماف الأعطال فيه و قرأ وأجب: جهزته سبق لك أن	ب ما الذي تشعر أنَّك أكثر قدرة على استكش

# الدرس السادس في اختبر نفسك

الصحيحة:	ة (X) أمام العبارة غير	بارة الصحيحة، وعلاما	<u> (/)</u> ضع علامة (/) أمام العب	)
( )		تابة برامج الكمبيوتر.	1 تُستخدم لغات البرمجة لك	
يب. ( )	تغير لكل مستخدم يزور الو	محتوى الذي يُوضع ولا ين	<ul> <li>محتوى الويب الثابت هو الــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</li></ul>	
( )	ت الويب الثابتة.	ة تُستخدم لإنشاء صفحاً،	🚯 لغة HTML هي لغة برمج	
( )			<ul> <li>قوجد لغة واحدة فقط للبره</li> </ul>	
( )			👩 تُستخدم لغة البرمجة ript	
( )	الحلول للملف التالف.	ام برنامج آخر تُعتبر أحد	🚳 محاولة فتح الملف باستخد	
	بة:	ن بين الاختيارات التالي	🕁 اختر الإجابة الصحيحة مر	)
			🕦 إذا كان الموقع الإلكتروني	
(د) ویندوز	0.000		JavaScript (أ)	
			<ul> <li>أستخدم لغة البرمجة</li> </ul>	(6)
	HCNM (ب)		$\operatorname{HTML}(\mathring{l})$	
	(د) الفرنسية		JavaScript (ج)	
	ن تغییره.	هو المحتوى الذي يمكن	🚯 محتوى الويب	
(د) الديناميكي		(ب) الساكن	(أ) الثابت	
	يان كلمة المرور.	ةلتجنب نس	🐠 يمكن استخدام تطبيق إدار	
	(ب) كلمات المرور		(أ) الملفات الشخصية	
	(د) التطبيقات الشخصية		(ج) صفحات الويب	
	علىعلى		<ul><li>أيفضل إجراء نسخ احتياطي</li></ul>	
(د) الكتب الإلكترونية	(ج) المدونات الشخصية	(ب) سلة المحذوفات	(أ) خدمة تخزين سحابية	
		بين القوسين:	الجمل الأتية مما الأتية مما	)
حن)	يناميكية - قوية - كابل الش			
	عمل.	ليك التأكد من أن	🚺 إذا كان الجهاز لا يشحن، ع	
	أكثر	JavaSc لتضمين محتوى أ	و تُستخدم لغة البرمجة ript:	
			الغة البرمجة	
1	ساب.	وفريدة لكل ح	🐠 يجب إعداد كلمات مرور	
	2	لغة البرمجة	<ul> <li>من الأسهل إنشاء محتوى با</li> </ul>	



# مراجعة سلاح التلميذ

مُجاب عنها بنهاية الكتاب

على الدرسين الخامس والسادس

الصحيحة:	علامة (X) أمام العبارة غير	لعبارة الصحيحة، ود	- ضع علامة ( <b>/</b> ) امام ا
	ميت ومايكروسوفت تيمز غير متن		
( )	We feello these House	ت البرمجة.	ب تُعتبر HTML من لغا،
( )	"New Meeting" ميت باختيار	ديد على منصة جوجل	ح يمكنك إنشاء اجتماع ج
( )	شاء محتوى ويب ثابت.	غة برمجة تستخدم لإنا	🎍 لغة JavaScript هي ا
( )	الفيديو. المن المناسخة المناسخة		
the same of help		بن بين الاختيارات التا	- اختر الإجابة الصحيحة ه
اخر أي حالاجا يمان أن	THE SECOND SECOND	كلة جهاز لا يشحن هم	أ الخطوة الأولى لحل مش
④ تحدیث البرنامج	③ التحقق من مصدر كهرباء	② تغيير المعالج ،	① استبدال الجهاز
	تواصل	فزيونية المباشرة في ال	ب تُستخدم العروض التل
<ul><li>4 في نفس الوقت</li></ul>		② المتقطع	
ozu fac		CONTRACTOR OF THE PROPERTY AND ADDRESS OF THE PROPERTY OF THE	ح اللغة المناسبة لإنشاء م
(4) العربية	<ul><li>③ الهيروغليفية</li></ul>		
المستخم معيمم المرا	الصوت عند عدم استخدامه.	ب التحقق من	🎍 أثناء مؤتمر الفيديو يج
شغیل     شغی	3 عمل معمل المعتالية	② کتم	① فتح
المثلة ليرامج المثران الم	استعادته من	فطأ من الجهاز فيمكنك	ه إذا قمتَ بحذف ملف ح
<ul><li>④ مجلد التنزيلات</li></ul>	③ الإنترنت	② سلة المحذوفات	① مجلد المستندات
		نا بين القوسين:	- أكمل الجمل الأتية مم
ردشة)	قت نفسه - ديناميكي - غرف الد	ه - المتصفح - في الوة	(جمل - ثابت
	التي يمكن استخدامها في التواص		
(william all			ب لغة HTML تُستخدم
فے ر	عبر نسخ رابط الاجتماع، ولصقه		
	لكتابة برامج الكمبيوتر.		
فيديو.	بفاعلية عند استخدام مؤتمرات ال	إيصال رسالتك ا	هـ يبيح لك النواصل



# استخدام أدوات تحرير الصور







## أهداف الدرس ( في نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- يفسِّر مفهوم تعديل الصور والهدف منه.
- يحدِّد بعض استخدامات أدوات تحرير الصور.
- يناقش إيجابيات استخدام أدوات تحرير الصور لعرض الأفكار.



• في أي حالات يمكن أن تلتقط صورًا وتنشرها على مواقع التواصل الاجتماعي؟ هل سبق وحرَّرت الصور قبل نشرها؟ فكِّر في ثلاثة أسباب لتحرير الناس للصور.



#### تعديل الصور

- يمكن استخدام برنامج لتحرير (تعديل) الصور بهدف تغيير الصور، وجعلها تبدو أكثر جاذبية وأكثر مهنية.
- يستخدم مصممو الجرافيك والمصورون والمحترفون الفنيون الآخرون برامج مكلفة، ولكن توجد برامج مفتوحة المصدر يمكنك استخدامها لتعديل الصور.
  - أمثلة لبرامج تعديل الصور:



برنامج أدوبي فوتوشوب (Adobe Photoshop) (برنامج مكلف)

برنامج معالجة الصور (GIMP:GNU Image Manipulation Program) (برنامج مجانى ومفتوح المصدر)

#### برنامج جيمب (GIMP)

- برنامج مفتوح المصدر، يمكنك استخدامه على أنظمة تشغيل مختلفة لتغيير الصور كما تريد.
  - يسمح لك باستخدام أدوات تشبه أدوات فوتوشوب مجانًا.
  - يعتبر أداة لإنشاء ومعالجة الصور المستخدمة في العروض التقديمية الخاصة بك.



### استخدامات أدوات معالجة الصور ببرنامج GIMP

#### تحسين الصور

- تسمح لك هذه الميزة بجعل الصورة أكثر جمالًا، وتصحيح الشوائب الواضحة على الصورة، مثل:
- إن كانت عينا شخص ما في الصورة حمراوين بسبب ضوء الكاميرا، يمكن إعادتهما إلى لونهما الأصلى.
  - جعل بشرة شخص تبدو أكثر سلاسة.
  - تغيير لون معطف ليبدو ساطعًا ويلفت الأنظار.
    - تغيير خلفية الصورة.
  - جعل السماء تبدو صافية، إن كنت قد التقطت الصورة في يوم غائم.



"جعل البشرة أكثر سلاسة"



#### دمج الصور

• يهدف دمج الصور إلى جمع صورتين معًا لتبدوا صورة واحدة؛ مما يفيدك في عرض فكرة شيء غير موجود أو عرض ما قد يبدو عليه أمر ما.

#### المؤثّرات الخاصة

- يمكنك أن تستخدم "فلاتر" (Filters) مختلفة لإضافة مؤثّرات خاصة على الصورة. مثلًا:
- جعل الصورة تبدو وكأنَّها تتحرَّك من خلال ضبابية الحركة.
- جعل الصورة تبدو قديمة جدًّا من خلال معرض أو الفلاتر (Filters) الفنية.



"جعل الصورة قديمة"

#### مميزات برنامج GIMP

- فعَّال وخفيف، ولا يأخذ الكثير من المساحة على محرك الأقراص الصلب.
- هو برنامج كثير الاستخدام ؛ لذلك له مصادر على الإنترنت تساعدك على تعلُّم كيفية استخدامه.
- يوفِّر أدوات عديدة، (يمكن أن تخصِّص الواجهة الخاصَّة بك؛ بحيث تظهر الأدوات التي تحتاجها فقط).
- برنامج مفتوح المصدر، يمكن تحميله بسهولة؛ لذلك تسمح لك العديد من المواقع باستخدام البرنامج وتحرير الصور مباشرة على الإنترنت ومن دون تحميل.
  - يدعم مختلف أنواع الملفات، ويمكنك من تحويل الصورة إلى نوع آخر مثل JPEG أو PDF.



CONTRACTOR STATE OF STATE OF



- تقوم بإعداد صورة لاستخدامها في عرض تقديمي، فما هي الخطوات التي تحتاجها لإعداد الصورة باستخدام برنامج GIMP؟
  - تصحيح العين الحمراء.
  - تغيير بعض الألوان. ( )
  - تغيير خلفية الصورة.
  - دمج صورة مع أخرى. ( )
  - استخدام الفلاتر. ( )

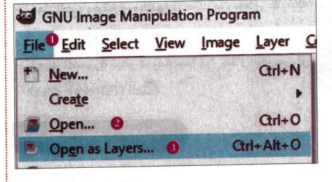
# لنراجع

- 1 ناقش إيجابيات وسلبيات برامج تحرير الصور المجانية مثل برنامج GIMP.
  - و فكّر في حالة قد تستخدم فيها برنامج GIMP للقيام بعرض في المدرسة.

# لنتعلُّم من خلال التطبيق

### يوفر برنامج GIMP خاصية دمج صورتين مع بعض من خلال تطبيق عدة خطوات:

- آفتح برنامج GIMP، والضغط على قائمة
   "ملف" (File).
- اختيار "افتح" (Open)، واختيار الصورة
   الأولى لاستخدامها كخلفية.
- (Open as Layers) " افتح كطبقات (Open as Layers) من قائمة "ملف" (File)، واختيار الصورة الثانية لتفتح الصورة كطبقة جديدة في لوحة
  - الطبقات.



- الضغط بالزر الأيمن للفأرة على الطبقة التي تريد إخفاءها في لوحة الطبقات،
   ثم اختيار أضف قناع الطبقة من القائمة المنبثقة.
- آ الضغط على "أبيض (عتامة كاملة)" (White (full opacity) من صندوق أضف قناع الطبقة.
  - 6 الضغط على "أضف" Add .

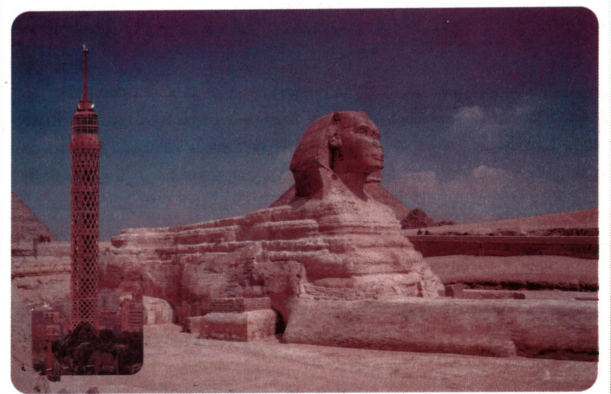




- 7 الضغط على مُصغَّر قناع الطبقة الجديد في لوحة الطبقات لتفعيله.
- الضغط على أداة الفرشاة في لوحة الأدوات، ثم تلوين الصورة بالأسود والأبيض.

(يقوم اللون الأسود بإخفاء قسم من الصورة، وإن حدث خطأ ما 🗾 يستخدم اللون الأبيض الذي يظهر الصورة من جديد).





9 بعد الوصول إلى النتيجة المطلوبة يتم حفظ الصورة (اختيار حفظ Save من قائمة ملف File).

#### بعد الانتهاء من الصورة يمكن تحويل الصورة إلى نوع آخر مثل JPEG من خلال الخطوات:

- 1 اختيار Export As من قائمة ملف (File).
- 2 اختيار نوع الملف بالضغط من خلال "اختر نوع الملف" .(Select File Type)
  - 3 اختيار نوع JPEG.
  - 4) اضغط على تصدير (Export).





# أُسئــلة الكتــاب المــدرسـي ﴿ الدرس السابع

(مُجاب عنها)

1 لنتعمَّق في الفهم .. فكَّر، واكتب، وناقش:

بالنسبة إليك، ويجب	بيئية مهمة	حول قضية	ستقدِّمه	من أجل عرض	GIMP	برنامج	باستخدام	أنشئ صورة ا
		in Kirina		, هذه القضية.	جدية في	، يفكِّر ب	ع جمهورك	عليك أن تجعل

- أ خطِّط للصورة. ما القضية البيئية التي تريد تناولها؟
- ب ما الإحساس الذي تريد أن تنقله الناس؟ وبم تريدهم أن يفكروا عندما يرون الصورة التي تعبر عن القضية؟
  - ع ما نوع الصورة التي يمكنك أن تعرضها لإيصال فكرتك؟ ارسم بعض أفكارك.
    - القتراحات. المارك أفكارك مع زميل لك، وقدِّم التغذية الراجعة بالإضافة إلى الاقتراحات.

#### 2 اقرأ، وطبّق:

يوفر برنامج GIMP العديد من المرشحات (Filters) التي تغير مظهر الصورة، ولاستخدام مرشح في GIMP، افتح صورة جديدة على البرنامج، واضغط على قائمة المرشحات (Filters)، اختر فئة المرشح، ثم المرشح الذي تريد استخدامه، فيمكنك أن تلقي نظرة عما يبدو عليه المرشح على الصورة، اضغط على OK.

- أ افتح صورة على برنامج GIMP واختر مرشحًا من كل الفئات المذكورة أدناه. ما المرشح الذي اخترته؟ كيف تبدو الصورة؟
  - مموَّهــة : .....
    - مُلتوية:
    - فنية:
    - متحركة: ...
  - ب ما المرشِّح الذي قد يناسب صورة العرض الخاصة بك؟

#### أنا وتكنولوجيا المعلومات واللتصالات .. فكُر، وأجب:

أجِب عن الأسئلة التالية حول تجربتك في استخدام برنامج GIMP:

- أ ما الذي سهَّل عليك عملية إنشاء الصورة؟
- ب ما العقبات التي واجهتها؟ كيف تخطَّيتها؟
- ح كيف يمكنك أن تستخدم برنامج GIMP في المستقبل في المدرسة أو في البيت؟





* 1	ر الصحيحة:	ملامة (X) أمام العبارة غي	م العبارة الصحيحة، وع	لِّ ضع علامة (√) أما
(	)	بهما.	إلى فصل صورتين عن بعض	🚺 دمج الصور يهدف
(	)	نه لا يمكن تحميله.	مج GIMP على الإنترنت؛ لأ	عجب استخدام برنا،
(	)	طف شخص في صورة.	مج GIMP لتغيير لون معم	🚯 یمکن استخدام برنا
(	) and being the a	- ك الأقراص الصلب.	GI مساحة كبيرة على محرا	MP يتطلب برنامج
(	)		جرافیك برنامج hotoshop	
(	)	ا تبدو أكثر جاذبية.	، الي تغيير الصور، وجعلها	🜀 تحرير الصور يهدف
		الأتية:	حة من بين الاختيارات	ُ اختر الإجابة الصحيا
		وات تشبه أدوات فوتوشوب هو	مدر يسمح لك باستخدام أد	🕕 برنامج مفتوح المص
	Word (۵)	PDF (5)	GIMP (ب)	Excel (ٲ)
		- <u>-  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -</u>		🛭 الغرض من استخدا
		(ب) تصوير الفيديو		(أ) معالجة الصور
	ونية	(د) تصميم المواقع الإلكتر	ن	(ج) تحرير النصوص
	نامج GIMP.	زةالصور في بر	ون الأشخاص باستخدام مب	ا ها يمكن تغيير لون عي
	(د) دمج	(ج) تحسين	(ب) حذف	(أ) تلوين
		خدام برنامج GIMP مثل		
		(ج) ضبابية الحركة		
	ا فقط.	لإظهار الأدوات التي تحتاج إليه	برنامج GIMP	🙃 يمكن تخصيص
		(ج) واجهة		
		Reput.		6 يدعم برنامج IMP
	JPEG (د)	MP3 (ج)		
			ة مما بين القوسين:	🥏 أكمل الجمل الأتية
	(XLCX	تشغيل - المؤثرات الخاصة -	· PDF – المساحة – أنظمة	(تحسين -
		مختلفة.	نامج GIMP على	🕦 يمكنك استخدام بر
			قديمة جدًّا، نستخدم	<ul><li>الجعل الصورة تبدو</li></ul>
		للصورة.	واضحة على الصورة يُعد	🚯 تصحيح الشوائب ال
		على القرص الصلب.	GI ولا يأخذ الكثير من	MP يمكِّنك برنامج
		خلال برنامج GIMP.	ا بصيغةمن من	له و مكن حفظ الصورة



# أسئــلة الكتــاب المــدرسـي ﴿ اللهِ على المحور الثالث

(مُجاب عنها)

#### 1 المفردات .. اكتب، وقارن:

اكتب جملة لكل من أزواج العبارات التالية؛ لتشرح الرابط بينهما، ثم قارن بين جملك وجمل زميل لك.

- 1 الشمولية وأدوات الذكاء الاصطناعي.
- ② التجارة الإلكترونية والتبادل الإلكتروني.
- ③ مؤتمرات الفيديو والتواصل في الوقت نفسه.

### (2) أسئلة المراجعة .. اقرأ، وأجب:

- ① ماذا أطلقت مصر في عام 2019 لمساعدة الدولة في الاستعداد لظهور الذكاء الاصطناعي؟
  - ② اذكر ثلاثة أخلاقيات يجب أن يمارسها مصمِّمو الذكاء الاصطناعي.
  - ③ اذكر مثالًا لإحدى الأدوات التي يمكنك استخدامها عند التسوق عبر الإنترنت.
    - أعطِ مثالًا على مقدِّم خدمات تعليمية.
    - (3) ما هو نوع التواصل الذي يُعدُّ مؤتمرات الفيديو مثالًا عليه؟
      - ⑥ ما هي لغة ترميز النصِّ المتشعِّب HTML؟
      - ⑦ اذكر برنامجًا يمكنك استخدامه لتحرير الصور.

#### ③ التفكير الناقد .. فكْر، وأجب:

- ① إن كان بإمكانك نقل معرفتك في أمر معين لأحد أصدقائك أو أفراد أسرتك، فما الذي ستعلِّمهم إياه؟ ولماذا؟
  - ② إذا كان بإمكانك امتلاك الأسهم أو السندات، فأيها تُفضِّل؟ ولماذا؟
    - ③ اذكر مشكلة رقمية شائعة، واقترح حلًّا ممكنًا لها.

#### 4 السؤال الرئيسي .. فكّر، وأكمل:

بعد دراسة هذا المحور، أعرف أن بإمكاني أن أكون مواطنًا رقميًّا مسئولًا؛ لأن ......

#### نشاط .. ابحث، وابتكر، وبين:

ابتكر معرضك الخاص حول ما تعلمته عن أدوات التواصل الرقمية.

ابحث عن مخطط أو لقطات شاشة حول المواطنة الرقمية، أو ارسم صورًا ذات صلة بذلك. ضع عناوين واكتب تعليقات توضيحية لمخططاتك، ولقطات شاشتك ورسوماتك، على أن تتضمن معلومات حول ما يلي:

- الأدوات المتوفِّرة.
- كيفية استخدام منصَّات مؤتمرات الفيديو.
- ادعُ زملاءك في الفصل للاطلاع على معرَضك.

# اختبارات سلاح التلميذ

مُجاب عنها بنهاية الكتاب

### الاختبار الأول

غير الصحيحة:	علامة (X) أمام العبارة	م العبارة الصحيحة، و	- ضع علامة (√) اما
		للذكاء الاصطناعي.	أ تمتلك مصر منصة
ا ) البورصة عي سيق تم	رُّف على الوجه.	سطناعي فتح الجهاز بالتع	ب لا يمكن للذكاء الام
( )	والرشوب من الواسج المكاف	, لشراء المنتجات.	ح البورصة هي سوق
( ) air taining attitue	ل الفيديو.	يرا في جوجل ميت لتشغيا	
( ) the invite of the	مات غير الربحية فقط.	تعليمية يعتبرون من المنظ	ه مقدمو الخدمات ال
( ) at the kalls aged	nas was findabile for	- ثم حذفه مؤقتًا.	و يمكن استعادة ملف
( )	تبدو أكثر جاذبية.	رير الصور لجعل الأصوات	ن تستخدم برامج تح
The state has being friend		بحة من بين اللختياران	
		للاتصال	TO STATE OF THE PARTY OF THE PA
الله بعد المتهاء مؤثم الفيد	② غير المباشرة	عجلة المادية وعاديا وا	<ul><li>التلفزيونية المس</li></ul>
Ditale .	<ul><li>التقديمية</li></ul>	اشرة يسم ا	③ التلفزيونية المب
		و تطبيق مجاني يُصمِّم	
<ul><li></li></ul>		② ألعابًا للأطفال	
ما. الما	سطناعي لإرشادك إلى وجهة	الذكاء الام	ع تستخدم تطبيقات
<ul><li>التطوير</li></ul>	③ البرمجة	② الكتابة	① الملاحة
Disc	لع والخدمات وبيعها عبر	ترونية إلى عملية شراء الس	و تُشير التجارة الإلك
④ الإنترنت	③ الأسواق	② الشركات	① المتاجر
صحيح هو	طأ من الإنترنت فالتصرف ال	ملف تالف" تم تحميله خد	ه إذا قابلتك مشكلة "
<ul><li>عن و المحمد ال</li></ul>	③ نقله لمكان آخر	ىر② مشاركته	① تسميته اسمًا آخ
		ن مقدمي الخدمات التعليم	و يُعتبرم
(a) سكايب (b) سكايب	<ul><li>③ بنك المعرفة المصري</li></ul>	© اليوتيوب	1 الفيسبوك
	- ت تشبه أدوات فوتوشوب م		
	Word 3		
	أخلاقية للتكنولوجيا.		
	النمانية ثلاثة تامنا (3)		



# الاختبار الثاني

		ة غير الصحيحة:	.مة (X) أمام العبار	العبارة الصحيحة، وعلا	- ضع علامة (⁄) أمام
(	)			جب التحقق من كتم الصوت	
(	)	oran a f		لخدمة القضايا الاجتماعية.	ب يمكن تصميم ألعاب
(	)		لملاحة.	ء الاصطناعي في تطبيقات ا	ح يمكن استخدام الذكا
(	)			مكن الأفراد من شراء وبيع اا	
(	)		فة.	فوتوشوب من البرامج المكل	ه يُعتبر برنامج أدوبي
(		ضوح.		لدردشة، يجب التعبير عن ط	
(	)				ز تُعتبر HTML من لغ
	,		تالية:	ة من بين الاختيارات ال	
			الصورة.		أ تغيُّر لون عيني شخد
		<ul><li>(4) انتقالات</li></ul>	(3 مؤثرات	② تحسین	(1) دمج
				يا يديو يجب إرسال بريد إلكتر	
		للاجتماع.		يديو يجب <sub>إ</sub> رسان بريد إلكمر ② دعوة	<ol> <li>میعاد</li> </ol>
		④ تسجيل	③ تحضیر		
		No. 10 and 10 an	-	لًا على أدوات المساعد الافتر	
		Word ④	WhatsApp ③	Scratch ②	Siri ①
د.	لبري	ن الوصول إلى صندوق ا	د الإلكتروني الخطير م	البريد الإلكتروني لمنع البري	
		ألوان	③ روابط	② فيروسات	① فلاتر
				س إلى	ه يشير مفهوم الحصم
		④ الأسهم	③ التجارة	② البورصة	1 البنوك
			عال الشخصيات.	مخاوف من إمكانية انتد	و تُشكِّل أدوات
		④ التخطيط	③ التصميم	② معالجة اللغة	① التطوير
				رية من مقدمي الخدمات	ن تعتبر مكتبة الإسكند
		<ul><li>(4) التعليمية</li></ul>	③ الأمنية	© التجارية	① الصحية
				ت المحذوفة مؤقتًا من "	ح يمكن استعادة الملفا
		<ul><li>(4) التنزيلات</li></ul>	③ لوحة التحكم	② مجلد مستندات	① سلة المحذوفات



	ير الصديدة:	علامة (X) أمام العبارة غي	لعبارة الصحيحة، و	· - ضع علامة (⁄) أمام ا
,				(أ) برنامج جيمب (GIMP
12.	)			
(	)	أثناء محادثة عبر جوجل ميت.	كاميرا او الميكروفون	عمد إيفاف تشعيل ال
(	)			ت يُستخدم برنامج ratch
(	)	هزة المنزلية ذكية.	لاصطناعي لجعل الأجو	🎍 يمكن استخدام الذكاء ا
(	)	شراء منتج ما.	إنترنت في اتخاذ قرار	📤 تساعد التقييمات عبر اا
	)			و لا تُعد JavaScript من
	)	ادثة للرد على الأسئلة.		ن تُستخدم بعض نوافذ ال
-	The Market of			ءُ - اختر الل <sup>ُ</sup> جابة الصحيحة
	ترونية.			🚺 عملية شراء السلع والــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
	<ul><li>④ قواعد البيانات</li></ul>		2 التجارة	① البورصة
		الحركة، يُعتبر ذلك	و من خلال ضبابية	😛 جعل الصورة كأنها تتــ
	<ul><li>4 مؤثرات خاصة</li></ul>		② تحسين الصورة	① دمج الصورة
	جل ميت.	بدء اجتماع جديد باستخدام جو۔	. "" " لب	🕏 يجب الضغط على خيار
	<ul><li>(4) الميكروفون</li></ul>		② انضمام	① اجتماع جديد
	علمين.	وعات للشباب، والتواصل مع الم	لإنشاء المجمر	🎱 يستخدم برنامج
	4 جوجل		② سيري	① واتساب
			ذكاء الاصطناعي جمير	🚗 يجب أن تشمل أدوات ال
	(4) المصممين	③ المخترقين	② المستخدمين	(1) المطورين
		ي شركة ما عند شرائهم	ة معينة من الملكية فم	و يحصل الأفراد على نسب
	<ul><li>④ الشهادات البنكية</li></ul>	③ الودائع	② الأسهم	1 الفوائد
		الجهاز لا يشحن.	ن الأسباب التي تجعل	ن يُعتبرم
	④ تحديث البرامج	③ وجود التيار الكهربائي	2 حذف الملفات	(1) المنفذ غير النظيف
		على أن تكون الرسالة	يد الإلكتروني الحرص	ح يجب عند استخدام البر
	(4) غدر سمية	③ رسمية	② مرئية	1 شفوية



### الاختبار الرابع

	فير الصحيحة:	علامة (X) أمام العبارة :	لعبارة الصحيحة، و	ع علامة (⁄) أمام ا	1 - ض
(	)	باسم ملف آخر.	ند محاولة حفظ ملف ،	تظهر رسالة "خطأ" ء	1
(	)	فيل ويندوز فقط.	GIMP) على نظام تشا	يعمل برنامج جيمب (٢	·
(	)	لاجتماع على الفور.	ماع جديد" يمكن بدء ال	بعد الضغط على "اجت	3
(	)	بيا عن طريق الألعاب.	ثار الأخلاقية للتكنولوج	يمكن تعليم الأطفال الآ	۵
(		لأسئلة.	وتي الرقمي للرد على الا	- يُستخدم المساعد الصر	_
(	)	ولوجي.	من أدوات البحث التكنر	تُعتبر محركات البحث	9
(			ت أفرادًا حقيقيين.	روبوتات المحادثة ليس	3
		ه التالية:	من بين الاختيارات	غتر الإجابة الصحيحة	2 - اذ
		in ed a de seredible	البريد الإلكتروني على	يجب أن تحتوي رسالة	1
		2 إهانات		(1) مجاملات	
		· (4) معلومات غير موثوقة		(3 عنوان للموضوع	
		مُستخدِم يزور موقع الويب.	يظل على حاله لكل	محتوى الويب	ب
	④ المتغير	③ الثابت	② المتحرك	① الديناميكي	
	ا فقط.	ظهار الأدوات التي تحتاج إليه	برنامج GIMP لإه	يمكن تخصيص	3
	ألوان		2 واجهة	① مصدر	
		ي عند	, محادثة الفيديو رؤيتك	لا يمكن للمشاركين في	٥
	<ul><li></li></ul>	③ انقطاع الإنترنت		① فتح الكاميرا	
		لاصطناعي قبل استخدامها.	إجابات الذكاء الا	و يجب على الطلاب	_
	(4) تعميم	③ تقییم	② تغيير	① إهمال	
		ىدام	برُّف على الوجه باستخ	يمكن فتح الجهاز بالته	9
	<ul><li>(4) الميكروفون</li></ul>	③ أدوات معالجة اللغة	② الواقع المعزز	① الذكاء الاصطناعي	
		ال. " ـ ا ـ =	كوسيلة لجمع الأموا	تبيع الشركات	3
	<ul><li>④ الشهادات البنكية</li></ul>	(3) الودائع	(2) البيانات	① السندات	
		ليمية؛ لأنهم مصادر للـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ن مقدِّمي الخدمات التع	يمكن للتلاميذ التعلُّم م	2
	(4) امتحانات		2 فيروسات	1 معلومات	

#### الاختبار الخامس

	ير الصحيحة:	وعلامة (X) أمام العبارة غ	العبارة الصحيحة، و	1 - ضع علامة (⁄) أمام
(	)	بالذكاء الاصطناعي.	برامج كمبيوتر تعمل	أ روبوتات المحادثة هي
(	)	بات على الإنترنت.	رور واحدة لكل الحسا	ب يجب استخدام كلمة م
(	)	الصورة في برنامج GIMP.	بمة من ميزات تحسين	ح جعل الصورة تبدو قدب
(	)	ر جوجل میت.	نضمام إلى اجتماع عب	د توجد طريقة واحدة للا
370	)	مصر.	ء الاصطناعي نموًّا في	<ul> <li>هـ يشهد سوق عمل الذكاء</li> </ul>
(	)	ك على صياغة كتابتك.	غة المعلومات وتساعدا	و توفِّر أدوات معالجة الل
	)			ز التجارة الإلكترونية هم
	- 45.4	ه التالية:	من بين الاختياران	2 - اختر الإجابة الصحيحة
				أ أشهر منصة لمؤتمرات
	4 میت	③ تيمز	② إكسل	① بوربوينت
		على الأسئلة.	هاللرد	ب بعض نوافذ الدردشة بـ
	<ul><li>4 مركب الكلام</li></ul>	(3 روبوتات المحادثة	② رسائل مزعجة	① بصمة رقمية
		محتوى ويب ثابت.	تُستخدم لإنشاء م	ع لغة البرمجة
	Excel 4		JavaScript ②	HTML ①
		* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	ب برنامج	د برنامج أدوبي فوتوشو
	<b>④</b> مجاني		② مفتوح المصدر	① كتابة
		بطريقة تفاعلية أكثر عند استخد		ه يتيح لك التواصل
	<ul><li>(4) المتقطع</li></ul>	③ في الوقت نفسه		① غير الشفهي
		ا ا من حيث جاهزيتها لتطبيق تقد		
	- (4) الواقع الافتراضي	<ul><li>③ التكنولوجيا المساعدة</li></ul>		① الذكاء الاصطناعي
,	ي کا کا کا کا	م أدوات الذكاء الاصطناعي.		
		③ ذكاء	2 تعليم	
	(۹) حصوصی	الإلكترونية الموثوقة.		
				<ul><li>ع يستن سراء الاسهم والس</li><li>الألعاب</li></ul>
	<ul><li>④ المدونات</li></ul>	(3) المواقع	2 الأرقام	



#### الاختبار السادس

		غير الصحيحة:	علامة (X) أمام العبارة	لعبارة الصحيحة، ود	- ضع علامة (⁄) أمام ا	1
(	)		بهم عبر مجموعة واتساب.	أفكار المختلفة مع طلا	ا يمكِن للمعلمين توليد الا	
(	)	کلات.	مات البشرية في حل المشدّ	تكنولوجيا تستخدم الس	😛 الذكاء الاصطناعي هو ا	
(	)			بية على أعمال الشركة	ح لا تؤثر المنشورات السا	
(	)	، تعليمية.	إلكتروني إلى مقدِّم خدمات	لرسمي عند كتابة بريد	🌛 يُستخدم الأسلوب غير ا	
(	)				📤 تعتبر غرف الدردشة ال	
(	)		حصول عليها من الكمبيوتر	ُنها البيانات التي يتم ال	و تُعرف لغات البرمجة بأ	
(			استخدام برنامج Scratch.			
			التالية:	من بين اللختيارات	: - اختر الإجابة الصحيحة	2
				عدًا افتراضيًّا صوتيًّا مز		
			<ul><li>② مساعد جوجل</li></ul>		① سيري	
			<ul><li>(4) أمازون</li><li>(5) أمازون</li></ul>		③ أليكسا	
		- 14. B 34. gr		لاصطناعي لمساعدة	ب تُستخدم أدوات الذكاء ا	
		منه. (4) المدارس		© الشركات	① الأشخاص فقط	
		ب العدارس			<ul> <li>التجارة الإلكترونية هي</li> </ul>	
		1, 110			<ul><li>العجارة الإنكسرونية هي</li><li>الإنترنت</li></ul>	
		(4) الهيئات		② الأسواق التجارية		
					<ul> <li>لا تُعدمن م</li> </ul>	
ية	التعليم	<ul><li>④ مواقع النشر ا</li></ul>	<ul><li>③ المتاحف الافتراضية</li></ul>	2 البورصة	① مكتبة الإسكندرية	
			ميت لبدء محادثة فيديو.	الذي يوفره جوجل	🚗 یمکنك مشارکة	
		④ الفيديو	③ النص	② الرابط	① الصوت	
			ىثل	يناميكية لغات برمجة ه	و تحتاج مواقع الويب الد	
		JavaScript ④	Google ③	HTML ②	Facebook ①	
		في برنامج GIMP.	ات خاصة على	F) مختلفة لإضافة مؤثر	ز) تستخدم فلاتر (liters	
		ي (4) الصور	(3) النصوص	② الفيديو	① الصوت	
				صوتى أليكسا ضمن	ح تعمل خدمة المساعد ال	
		4 سحابة	③ شبكات داخلية	2 شبكة LAN	1 المجموعات	







# 🥌 نسلُّط الضوء في هذا المحور على:

① كيفية مساهمة أدوات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في تحسين حياة الإنسان.

Called Res (in late)

- · Katha to seem with the table to the aut that a to 2 أهمية أنظمة تشغيل الكمبيوتر.
  - 3 كيفية كتابة تقرير أو مقالة باستخدام برنامج Word.
    - 4 إنشاء قاعدة بيانات باستخدام برنامج Excel.
  - 5 إنشاء مشروع رقمي باستخدام برنامج PowerPoint.
    - 6 كيفية إنشاء مخطط انسيابي.

# المُستكشف النُّشط







### أهداف الدرس ( في نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- يحدِّد كيفية مساهمة أدوات تكنولوجيا المعلومات والاتِّصالات في تحسين حياة الإنسان.
  - يبحث عن أدوات الحجز عبر الإنترنت.
- يصمِّم أداة من أدوات تكنولوجيا المعلومات والاتِّصالات تُلبِّي احتياجات النقل في مجتمعه.



• ما أهمِّية دعم أصحاب الأعمال الصغيرة؟ كيف يمكن لأدوات تكنولوجيا المعلومات والاتِّصالات أن تساهم في تطوير أعمالهم؟



#### سونیکا ماناندهار

- مستكشفة في ناشيونال جيوجرافيك من جمهورية النيبال.
- درست مجال الهندسة وعلم الروبوتات والذكاء الاصطناعي في جامعة سينغولاريتي التابعة لوكالة ناسا في كاليفورنيا.
  - رائدة أعمال في مجال التكنولوجيا المالية.



#### دور الأنسة ماناندهار في تحسين البيئة

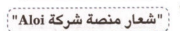
- أرادت توظيف معرفتها لتحسين البيئة المحلية في جمهورية النيبال، من خلال تقليل معدل انبعاثات الكربون، ويمكن الحدُّ من معدَّل هذه الانبعاثات باستخدام الحافلات الكهربائية الصغيرة.
  - لاحظت أن معظم سائقي الحافلات في العاصمة كاتماندو من النساء.
  - شاركت الآنسة ماناندهار عام 2019 في تأسيس شركة التكنولوجيا المالية آلوي (Aloi).

"حافلة كهربائية صغيرة"

#### شركة التكنولوجيا المالية (Aloi)



- الحصول على قروض منخفضة الفوائد لشراء حافلات كهربائية صغيرة.
- تحدیث حافلاتهن الحالیة عن طریق تزویدها ببطاریات لیثیوم ("شعار منصة شركة Aloi")



aloi

- تتلقى السائقات القروض وتسددها من خلال منصة الشركة، وهي أسهل وأسرع من غالبية إجراءات القروض المصرفية الحالية.
  - تقدِّم منصة الشركة تقريرًا دقيقًا للممولين لمعرفة كيفية إنفاق القروض، والنسبة المسدَّدة منها.
    - ا إجراءات الحصول على قرض من منصة ألوى "Aloi"
    - عند موافقة المموِّل على القرض لصاحبة العمل تتم الخطوات التالية:
    - 1 تحصل على رمز رقمى تستخدمه مع أحد المورِّدين المعتمدين، مثل مورِّد المركبات الكهربائية.
      - 2 تقوم بتسديد الدِّين للمموَّل شهريًّا من الأرباح التي تحقِّقها من عملها.

• تتمُّ جميع المعاملات المالية الخاصة بالقرض من خلال الرسائل النصِّية، ما يلغي الحاجة إلى استخدام الإنترنت.

#### إستراتيجيَّة مصر لتبنِّى الاقتصاد الأخضر

- أطلقت مصر أوَّل سيَّارة كهربائية محلِّية الصنع.
- أعلنت الأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا والنقل البحرى في فبراير 2023 عن مواصفات السيارة الكهربائية، وهي:
  - 1 السيَّارة مصمَّمة لتتَّسع لخمسة أشخاص.
    - 2 سرعتها القصوى تبلغ 60 كم/ساعة.
      - 3 تعمل ببطّارية ليثيوم أبون.
- من المتوقّع أن يكون سعر هذه السيَّارة مقبولًا ومناسبًا للسوق المصرية.







#### جدولة الرحلات عبر الإنترنت

- تزايدت شهرة جدولة (تحديد مواعيد) الرحلات والدفع مقابلها عبر الإنترنت على مدار السنوات الماضية.
- يمكن لشركات النقل تأمين خدمات سريعة لعدد كبير من الأشخاص في الوقت نفسه، ويمكن للعملاء الوصول إلى هذه الخدمات في أيِّ وقت ومن أيِّ مكان.

#### جدولة الرحلات في جمهورية النيبال

- يمكن للركَّاب الذين يستخدمون الحافلات الصغيرة جدولة رحلاتهم من خلال طريقتين:
  - 1 عبر موقع شركة آلوي الإلكتروني.
- 2) باستخدام أدوات منصات التواصل الاجتماعي للرسائل على "فيسبوك" Facebook وإنستجرام.
  - يدفع الركاب مقابل رحلاتهم باستخدام رموز المنصة الرقمية أو محفظة هواتفهم المحمولة.

#### محفظة الهواتف المحمولة

- هي تطبيق مُصمَّم لتخزين الأموال عليه.
- تستخدم لإرسال النقود واستلامها، ودفع الفواتير (مثل الكهرباء والمياه والغاز).
- تستخدم في حجز تذاكر السفر، والاشتراك في الخدمات التي تقدمها الشركات.
- تُتيح للمستخدمين إمكانية الوصول إلى أموالهم، واستخدامها إلكترونيًّا في أي وقت، ومن أي مكان.



- "إذا أردتَ أن تشارك في نشر الوعي بمزايا أصحاب الأعمال الخضراء الصغيرة".
  - ضع علامة (٧) أمام أدوات التكنولوجيا التي ستقوم باستخدامها:







فيسبوك

يوتيوب





- التستخدم الأنسة ماناندهار شركتها لمساعدة صاحبات الأعمال الصغيرة في تنمية أعمالهن. ما تأثير ذلك على الاقتصاد؟
  - 2 كيف يمكن تطبيق نموذج العمل هذا بنجاح في مصر؟



بعد تعرُّفك على خدمة جدولة (تحديد مواعيد) الرحلات عبر الإنترنت، يمكنك المقارنة بين أشهر وسائل المواصلات:

- 1 مترو القاهرة (cairometro.gov.eg).
- 2 الهيئة القومية لسكك حديد مصر (www.enr.gov.eg).

#### من حيث:

(إمكانية تحديد مواعيد الرحلات - إمكانية الدفع عبر الإنترنت - الخيارات المتاحة)

سکك حدید مصر	مترو القاهرة	
متوفرة	غير متوفرة	إمكانية تحديد مواعيد الرحلات
باستخدام ماكينات الدفع الإلكتروني	غير متوفرة	إمكانية الدفع عبر الإنترنت
- تحديد محطة القيام والوصول والموعد المناسب - اختيار تاريخ الرحلة، ونوع التذكرة	- معرفة أقرب محطة - الاطلاع على خريطة المترو - توفير إرشادات للراكب	الخيارات المتاحة

#### أسئــلة الكتـــاب المــدرســي الدرس الأول

(مُجاب عنها)	لنتعمَّق في الفهم فكْر، وأجب:
	أ في رأيك، ما سبب شهرة جدولة الرحلات عبر الإنترنت؟
رتك؟ وكيف فعل ذلك؟	ب ما نوع المواصلات التي سبق أن حجزها أحد والديك أو أحد أفراد أسر
1 '41E 22 4 '	فَكْر وأجب فكْر، واكتب:
	كِّر في مجتمعك، ثمَّ أجب عن الأسئلة التالية:
	أ ما وسائل النقل التي ستفيد مجتمعك؟ اشرح.
طاق واسع في مجتمعك؟	ب ما أدوات وأجهزة تكنولوجيا المعلومات والاتِّصالات المستخدمة على ن
I b Wa	
	لتخطيط الإبداعي فكْر، وصمْم:
لومات والاتِّصالات لتسهيل	العودة إلى إجاباتك في النشاط 2، صمِّم أداة تستخدم تكنولوجيا المع
	مجتمعك، مراعيًا ما يلي:
	المحتوى واسم المجال.
	تصميم الصفحة الرئيسة وتنسيقها، والصور التي ستُعرض عليها.
	الطرقات.
	كيف سيجدول عملاؤك رحلاتهم؟



• كيف سيدفع عملاؤك مقابل رحلاتهم؟

أعدُّ عرض باوربوينت أو أنشئ ملصقًا لعرض تصميمك على زملائك في الفصل.



		مة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:	لٍّ ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة، وعلا							
(	)		1 يمكن جدولة الرحلات، ولكن يصعب دفع ثمنها ع							
(	)	ىن التلوث.	<ul> <li>الحافلات الكهربائية الصغيرة على الحد ه</li> </ul>							
(	)	أصدرت مصر سيارة كهربائية محلية الصنع.								
(	)	استخدام مواقع التواصل الاجتماعي.	₫ يمكن المساهمة في نشر الوعي بتحسين البيئة، بـ							
(	)		<ul><li>المكن دفع ثمن الرحلات عبر الإنترنت باستخدام م</li></ul>							
(	)	نترنت.	6 لا توفر شركة Aloi خدمة جدولة الرحلات عبر الإ							
(	)	غير موثوقة.	7 إجراءات القروض المالية من شركة Aloi صعبة و							
		تية:	بِ اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات الأ							
		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	🕕 تطبيق مصمم لتخزين الأموال عليه هو							
		(ب) المتصفحات	(أ) تطبيقات الألعاب							
		(د) تطبيق للتواصل الاجتماعي	(ج) محفظة الهواتف المحمولة							
			<ul> <li>أحد مواصفات السيارة الكهربائية المصرية أنها</li> </ul>							
		(ب) تتسع لخمسة أشخاص	(أ) تعمل بالبنزين							
		(د) سرعتها تصل لــ 90 كيلو /ساعة	(ج) تتسع لسبعة أفراد							
		مركة لتحديد مواعيد رخلاتهم.	<ul> <li>یمکن للرکاب بجمهوریة النیبال استخدام موقع شا</li> </ul>							
		(ب) آلوي "Aloi"	(أ) المصرية الاتصالات							
		(د) البرمجة الحسابية	(ج) الألعاب الإلكترونية							
		ئة Aloi من خلالAloi	4 تتمُّ جميع المعاملات المالية الخاصة بقرض شرك							
		(ب) الرسائل النصية	(أ) المكالمات الإلكترونية							
		(د) المدونات الرقمية	(ج) المقابلات الشخصية							
		مواقع	<ul> <li>یمکن للرکاب جدولة رحلاتهم باستخدام رسائل</li> </ul>							
	حث	(ج) التواصل الاجتماعي (د) الب	(أ) التعلُّم عن بُعد (ب) البرمجة							
			ڠ أكمل الجمل الأتية مما بين القوسين:							
		تعليمية - محفظة الهاتف المحمول)	(كهربائية - جدولة الرحلات - البرامج ال							
		هيه	1 تُتيح للمستخدمين إمكانية الوصول إلى أموالهم،							
		ليثيوم أيون.	2 أطلقت مصر سيارةتعمل ببطارية							
		الانت نت لمساعدة ال كان.	<ul><li>قوفر كثير من الشركات خدمةعير</li></ul>							



# أنظمة التشغيل والبرمجيات





# أهداف الدرس ( في نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- يشرح أهمِّية أنظمة التشغيل.
- يحدِّد استخدامات وسمات (ميزات) لوحة التحكُّم.
  - يناقش كيفية إزالة برنامج من الكمبيوتر.



• لماذا قد تختار أن تزيل أو لا تزيل برامج من الكمبيوتر الخاص بك؟



#### استخدام أنظمة التشغيل

#### نظام التشغيل (OS)

- البرنامج الذي يدير وظائف الكمبيوتر، ويقوم بتشغيل البرامج والأجهزة.
  - يسمح للمستخدم بالتواصل مع الكمبيوتر بسهولة.
- هو أهم برنامج على الكمبيوتر، ويصبح الكمبيوتر عديم الجدوى من دونه.



- ينسق ويدير عملية الاتصال بين الأجهزة والبرامج.
- يقوم بالتأكد من متطلبات كل برنامج وما يحتاجه من مكونات جهاز الكمبيوتر، مثل وحدة المعالجة المركزية (CPU) والذاكرة والتخزين.
  - يساعد على عمل الكمبيوتر بسلاسة؛ إذ لن يتمكَّن من العمل بدونه.

#### °معلومق

عند شراء كمبيوتر أو جهاز ما، فإنَّه عادةً ما يكون مزوَّدًا بنظام تشغيل مُحمَّل مسبقًا.



#### أمثلة لأنظمة التشغيل المختلفة

- Microsoft Windows نظام التشغيل
- تحتوي معظم أجهزة الكمبيوتر وأجهزة الكمبيوتر المحمولة على نظام التشغيل Microsoft Windows
  - يُستخدم غالبًا في المدارس والمؤسسات.
    - macOS نظام التشغيل
  - تستخدم أجهزة الكمبيوتر Macintosh نظام التشغيل macOS.
    - يكون مكلفًا أكثر بشكل عام.



- نظام التشغيل Linux
- يُعد عائلة من أنظمة التشغيل مفتوحة المصدر، مثل:



لینکس مینت (Linux Mint)



فيدورا (Fedora)



دبیان (Debian)

#### أنظمة التشغيل مفتوحة المصدر

هي أنظمة يمكن لأي شخص توزيعها، وإجراء تغييرات عليها في جميع أنحاء العالم.

### للحظ أن

الهواتف الذكية والأجهزة اللوحية تستخدم أنظمة تشغيل مختلفة، مثل (Android) و(iOS).

#### تغيير إعدادات النظام

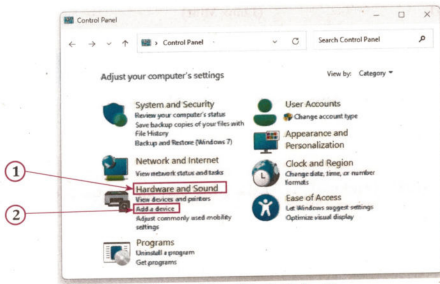
- يمكن تغيير إعدادات نظام التشغيل باستخدام عنصر التحكُّم في إعدادات النظام، ولهذه الإعدادات أسماء ومظاهر مختلفة وفقًا لنظام التشغيل الذي تستخدمه، على سبيل المثال:
  - في نظام التشغيل "Windows" يطلق عليها "لوحة التحكم" (Control Panel).
    - يحتوي نظام التشغيل "iOS"على "مركز التحكم".
    - يحتوي نظام التشغيل "macOS" على "تفضيلات النظام".

#### Windows لوحة التحكم لجهاز كمبيوتر بنظام

- يمكن تحديد موقع لوحة التحكُّم عن طريق كتابة "لوحة التحكم" (Control Panel) في مربع البحث في شريط المهام.
- يمكن تعديل جميع إعدادات الأجهزة والبرامج والتكوينات القابلة للتغيير في لوحة التحكم.
- يتمُّ تطبيق التغييرات التي تجريها في لوحة التحكُّم تلقائيًّا على البرامج الأخرى الموجودة على الكمبيوتر الخاص بك.
- يختلف التصميم والواجهة الرسومية للوحة التحكُّم في كلِّ نسخة Windows لأن المبرمجين يحاولون تحسينه في كلِّ مرَّة يصدر فيها نظام تشغيل محدَّث.

#### خطوات إضافة طابعة لا سلكية جديدة

- 1 تحديد "الأجهزة والصوت" من لوحة التحكم (Control Panel).
  - 2 اختيار "أضف جهازًا".



"لوحة التحكم" (Control Panel)



Q Control Panel

Control Panel

Search work and web

Q contact cars

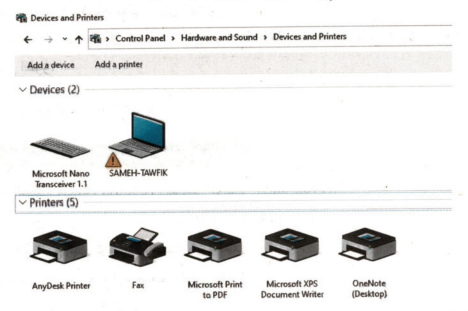
Q control panel

Q .

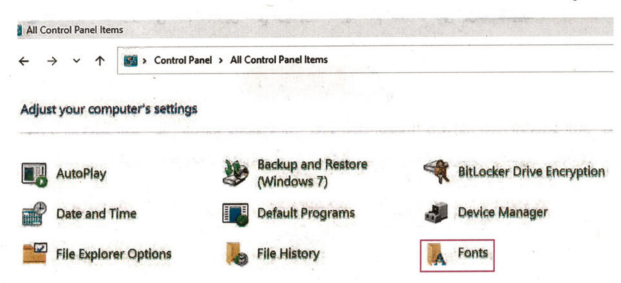
Q Cont - See work and web results

← All Work Apps Documents We

(يبحث الكمبيوتر الخاص بك عن الطابعات القريبة، ومن بعدها يمكنك تحديد الطابعة التي تريد إضافتها إليه) - إذا كنت تريد إزالتها لاحقًا، فاتَّبِع الخطوتين الأوليين، ثمَّ حدِّد إزالة.



- خطوات إضافة خط جديد
  - 1 تنزيل الخط الجديد.
- 2 فتح "لوحة التحكم" (Control Panel).
- 3 الضغط على "الخطوط" (Fonts) (فستظهر لك مكتبة الخطوط المثبَّتة على الكمبيوتر).
  - 4 سحب وإسقاط ملف الخط من مجلد التنزيلات إلى مكتبة الخطوط.
- بعد ذلك، عندما تفتح أيِّ برنامج (Microsoft Office) فسيكون الخط الجديد متاحًا في القائمة المنسدلة للخطوط.





#### تنزيل البرامج وإزالتها

• يتمُّ تنزيل بعض البرامج تلقائيًّا، فعلى سبيل المثال:

عند توصيل طابعة جديدة بجهاز كمبيوتر، يقوم (Windows) بتنزيل البرنامج المناسب حتى تتمكن من استخدامها على الفور.

إزالة البرامج من الجهاز الخاص بك

## على كمبيوتر يعمل بنظام (Windows)

- (Control Panel) فتح لوحة التحكُّم (Control Panel) وتحديد "برامج" (Programs).
  - 2 اختيار" البرامج والميزات (سمات)" (Program and Features).
    - 3 البحث عن البرنامج الذي تريد إزالة تثبيته من القائمة.
    - 4 النقر بزر الفأرة الأيمن فوقه أو الضغط عليه باستمرار.
      - 5 تحديد إزالة التثبيت أو إزالة التثبيت / التغيير.
        - 6 اتباع الإرشادات التي تظهر على الشاشة.

# على أجهزة (Android)

- ."Google Play Store" فتح تطبيق
- 2 الضغط على أيقونة "ملف التعريف".
- 3 الضغط على "إدارة التطبيقات والأجهزة"، ثمَّ "إدارة".
- الضغط باستمرار على اسم التطبيق الذي تريد إزالة تثبيته، ثمَّ الضغط على "إزالة التثبيت".

# لنستكشف (

• يحتوي المخطط التالي على البرامج والأجهزة التي يقوم نظام التشغيل بإدارتها، أكمل المخطط التالي بما يناسبه مما بين الأقواس: (طابعة لا سلكية - لوحة التحكم - مايكروسوفت أوفيس - الفأرة - GIMP)







- 1 فكّر فِي وقت استخدمت فيه لوحة التحكم على نظام التشغيل. قم بوصف الغرض الذي استخدمت من أجله لوحة التحكُّم، ولماذا؟ بما في ذلك الخطوات التي اتَّبعتها.
  - ② اشرح لماذا يُعد نظام التشغيل جزءًا أساسيًّا من البرامج الموجودة على أجهزة الكمبيوتر.

# لنتعلم من خلال التطبيق

#### • بعض إيجابيات وسلبيات أنظمة التشغيل المختلفة:

نظام التشغيل	الإيجابيات عداد	اد يرعمي في <b>حاليبلسال</b> ي جهار الكهم
Microsoft Windows	- يعمل على أغلب أجهزة الكمبيوتر المكتبية والمحمولة. - يوفر التحديثات باستمرار.	- غير مجاني. - البرامج الكثيرة التي تعمل في الخلفية أثناء التشغيل تؤدي إلى بطء الجهاز.
macOS	- أكثر استقرارًا وأمانًا. - واجهة تصميمه سهلة وبسيطة.	– غير مجاني. – يستخدم مع أجهزة Macintosh فقط.
Linux	- مجاني وغير مكلف. - قلة عدد البرامج التي تعمل في الخلفية أثناء التشغيل.	- يمكن لأي أحد تعديل مصدره، وذلك يمكن أن يتسبب في تعرضه للقرصنة



## 1 التفكير الناقد... فكْر، واكتب، وناقش:

خبرك أحد أصدقائك بالمدرسة بأن والده اشترى له جهاز كمبيوتر شخصي جديد. كيف يمكنك مساء
على تحديد مواصفات الجهاز الموجودة؛ من حيث تاريخ إصدار نسخة الويندوز على الجهاز ومساحة تذ
لقرص الصلب؟
لمهارات الحياتية اكتب تعليمات لتغيير إعدادات النظام:
ختر أحد أفراد أسرتك أو شخصًا تعلم أنه يواجه أحيانًا صعوبة في استخدام الكمبيوتر. اختر ثلاثة إعد
د يرغبون في تغييرها على جهاز الكمبيوتر الخاص بهم (أو أي جهاز آخر). اكتب تعليمات حول ك
غيير كل إعداد باستخدام نظام التشغيل الأسهل بالنسبة إليك.
أ كيف
ب كيف
ی کیف
نا وتكنولوجيا المعلومات والاتَّصالات فكْر، وأجِب:
<ul> <li>اشرح أنظمة التشغيل التي استخدمتها، بما في ذلك مكان استخدامها وعلى أي أجهزة. ما هي أ</li> </ul>
التشابه والاختلاف بين كل نظام؟
﴾ فكِّر في نظام التشغيل الذي تستخدمه في أغلب الأحيان. ما هي التغييرات التي ترغب في أن تُطبَّق
المستقبل لتحسينه؟
N N



		غير الصحيحة:	علامة (X) أمام العبارة	, العبارة الصحيحة، و	ָt) ضع علامة (√) أمام					
(	)	🕕 نظام التشغيل هو البرنامج الذي يدير وظائف الكمبيوتر ويقوم بتشغيل البرامج.								
(		<ul> <li>نظام التشغيل برنامج غير مهم، ويمكن الاستغناء عنه في الكمبيوتر.</li> </ul>								
(		<ul> <li>يمكن تعديل جميع إعدادات الأجهزة والبرامج من خلال مجلد التنزيلات.</li> </ul>								
(	)	<ul> <li>يمكن إزالة البرامج من الكمبيوتر باستخدام لوحة التحكم.</li> </ul>								
(	)	.Andı	Google Pl في نظام roid							
(	)		التشغيل (Windows) .	ِ ثابت في كل نُسخ نظام	6 تصميم لوحة التحكم					
			الأتية:	ة من بين الاختيارات	بُ اختر الإجابة الصحيد					
		تبية.	ا على أجهزة الكمبيوتر المك	هو الأكثر شيوعً	🕕 نظام التشغيل					
		Windows (۵)		iOS (ب)						
				وتر Macintosh نظام ال						
		GIMP (۵)	Android (ج)							
				التشغيل "macOS" ب						
			(ب) تفضيلات النظام		(أ) لوحة التحكم					
		(ج) مركز التحكم (د) وحدة المعالجة المركزية								
		4 يمكن إزالة برنامج من الهاتف به نظام Android من خلال"إدارة								
		(أ) التطبيقات والأجهزة (ب) البرامج والميزات (ج) سطح المكتب (د) الويندوز								
		🕣 لا يمكن استخدام لوحة التحكم في نظام تشغيل Windows في								
	وط		(ج) فتح الجهاز							
				من عائلة نظ						
		iOS (L)		(ب) Android	5 H00					
		( )			عُ أكمل الجمل الأتية					
		المهام)	– البرامج – البحث – شريد		i					
10		(- 0		بتنسيق الاتصال بين الأج	114					
		-	مة تشغيل مثل		The second secon					
			في نظام Windows هي		The second secon					
	***		تابة اسمها في مربع البحث ا		The state of the s					
					🌡 🚯 يمكنك سحب وإسقاد					



# مراجعة سلاح التلميذ



مجاب عنها بنهاية الكتاب

على الدرسين الأول والثانى

		ر الصحيحة:	عام العبارة غي	وعلامة (X) أد	لعبارة الصحيحة،	1 - ضع علامة (/) أمام ا				
(	)	20 20	صغيرة .	ئقات الحافلات الد	ضًا عالية الفائدة لساءً	أ تقدم شركة آلوي قروه				
(	)	a see	لأجهزة الكمبيوتر	ل الوحيد المتاح	Wir هو نظام التشغي	ب نظام التشغيل ndows				
(	)	ع يمكن للركَّاب جدولة رحلاتهم عبر موقع شركة آلوي الإلكتروني.								
(	)	<ul> <li>لا يمكن تغيير إعدادات النظام في كل أنظمة التشغيل.</li> </ul>								
(	)	لنيبال.	ة في جمهورية ا	، الأعمال الصغير	ب الإلكترونية أصحاب	📤 تستهدف شركة الألعاء				
`	Ĺ		•			2 - اختر الإجابة الصحيحة ه				
		متاجها البرامج.	التي ت	بيوتر، مثل	ن مكونات جهاز الكم	🚺 يتأكد نظام التشغيل م				
		e 5	يکم	<ul><li>② لوحة التح</li></ul>	ركزية	① وحدة المعالجة المر				
			رسمية	(4) المتاجر ال	يل	<ul><li>① وحدة المعالجة المر</li><li>② لوحة سهولة الوصو</li></ul>				
				لمالية من خلال	ل شركة التكنولوجيا ا	🗭 تُسدِّد السائقات قروض				
				③ منصة الش		1 المصارف				
		1 1			لتشغيل " iOS " ب	🕏 تسمى إعدادات نظام ا				
			النظام	② تفضيلات		FOR 100 AVE 1000				
			بالجة المركزية			③ لوحة التحكم				
			تروض لشراء	ل الحصول على أ	بيا المالية "آلوي" <b>ف</b> و	🗷 تساعد شركة التكنولو.				
		④ الذهب			② أدوات الطبخ	① حافلات كهربائية				
			nacOS التشغيل	" في نظام	تشغيل بـ "	📤 تسمى إعدادات نظام اا				
				② تفضيلات		① لوحة التحكم				
			حكم	4 عنصر التــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		③ مركز التحكم				
						3 - أكمل الجمل الأتية مم				
	a Na	ن)	قات - ليثيوم أيو	– سرعة – السائ	- مفتوحة - مغلقة	(البرامج				
		على قرض.	الحصول	بيا المالية	نصة شركة التكنولو	أ إحدى مزايا استخدام م				
			ىبيوتر.	التشغيل في الكه	أحد وظائف نظام	، 😲 يُعد تشغيل				
		•	في مساعدة	بة "آلوي" الرغبة	كة التكنولوجيا المالي	ح أحد أسباب تأسيس شر				
			مصدر.	, الـ	من أنظمة التشغيل ${ m Li}$	inux يُعد نظام لينكس				
			*		ئية ببطاريات من نوع	ه تُزوَّد السيارات الكهربا				



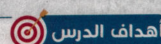
### الدرس الثالث

### كتابة التقارير ومشاركتها



But at it

و من أمثلتها:



### أهداف الدرس ( في نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- يناقش استخدام خدمات المراسلة لتبادُل الأفكار.
- يُقيِّم المعلومات باستخدام أدوات إنشاء تكنولوجيا المعلومات والاتِّصالات.
  - يُستخدم برنامج Microsoft Word لكتابة تقرير.

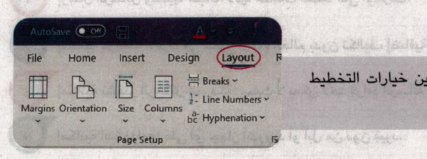


• ما أدوات تكنولوجيا المعلومات والاتِّصالات التي تستخدمها لكتابة مقالة ومشاركتها مع الآخرين؟



#### كتابة التقارير على برنامج مايكروسوفت وورد "Microsoft Word"

- يُعتبر برنامج Microsoft Word الأداة الأكثر موثوقية لكتابة التقارير، ومشاركة المعلومات باستخدام أدواته المتنوعة مثل:
  - ◄ أدوات تنسيق تتيح للمُستخدم:
  - ally literate the bolton of Health to the - طباعة النصوص بصيغة غامقة أو مائلة.
    - وضع العناوين، وإنشاء الجداول.
    - إدراج الصور، والروابط التشعُّبية، والحواشي السفلية.
- ◄ أدوات تحرير: تسمح بالتحقُّق من أنَّ التقارير موجزة وخالية من الأخطاء الإملائية والنحوية.
  - ◄ أدوات معاينة أوَّلية: تعرض المستند قبل حفظه أو طباعته.
  - للاختيار من بين مختلف التصاميم، يتم النقر على تبويبي " التخطيط" (Layout)، و"إدراج" (Insert)، ثم اختيار العناصر المرغوب تضمينها في التقرير.



#### layout التبويب

يمكن استخدامه للاختيار من بين خيارات التخطيط المتوفرة.



#### التبويب Insert

#### يمكن استخدامه لإضافة صور بالخطوات الآتية:

- Design Layout 🕕 الضغط على التبويب "إدراج" (Insert) في شريط القوائم. 👔
  - 2 الضغط على خيار "صور" (Pictures).
  - 3 اختيار الصورة المراد إضافتها في المستند.

#### التبويب Home

يمكن من خلاله اختيار نوع الخط من قائمة الخطوط، ثم البدء بالكتابة.

#### Home - A A Aa Aa Calibri (Body) BIU-abx, x A-2-A-Clipboard 5

Insert

Table

Tables

Cover Page ~

Blank Page

Page Break

Pages

O Shapes ~

3D Models

Illustration

a lcons

Pictures

#### خدمات المراسلة

تبادل الأفكار ومشاركة المعلومات.

التعاون مع الزملاء في مشروع جماعي.

يمكن استخدام خدمات المراسلة في:

طلب التغذية الراجعة من الزملاء أو المعلِّمين.

#### • من أمثلتها:

- تطبيق واتساب (WhatsApp)
- تتفوق على خدمات الرسائل النصية؛ من حيث بعض المزايا.

#### بعض مزايا خدمات المراسلة

- إرسال الرسائل وتلقِّيها مجَّانًا؛ لأنَّها خدمات تعتمد على الإنترنت.
- إمكانية مراسلة الأفراد في جميع أرجاء العالم بدون تكاليف إضافية.
- إمكانية تشفير الرسائل المرسلة؛ بحيث لا يمكن لأحد قراءة الرسالة إلا المستلم.
  - إمكانية استخدامها على أيِّ جهاز أندرويد أو أبل من دون قيود.







• تسمـح الرسائل النصِّيـة بإرسـال الرسائل، والصـور، والرسائل الصوتية، ومقاطع الفيديو، وذلك لفرد واحد أو عدة أفراد في محادثة واحدة.



ية القصيرة".	الرسائل النص	وخدمات	راسلة،	مات الم	ف بین خد	نشابه والاختلا	ب بعض أوجه الذ	"اكتد
							التشابه:	أوجه
	7.17	11 11					الاختلاف:	أوجه



- 1 قدِّم نصيحة واحدة حول كيفية استخدام خدمة المراسلة لتبادل الأفكار.
  - 2 كيف يمكنك استخدام عناصر التصميم لزيادة احترافية تقريرك؟

# لنتعلم من خلال التطبيق

تختلف خدمات المراسلة في العديد من الجوانب مثل الوظائف، وسائل التواصل، ودرجة الخصوصية. إليك بعض الاختلافات الرئيسية بين بعض خدمات المراسلة المعروفة:

### (S) WhatsApp (1)

- يُوفِّر خدمة المراسلة النصية، والمكالمات الصوتية، والفيديو.
  - يستخدم رقم الهاتف كهوية للمرسِل أو الراسل.

#### Facebook Messenger (2)

- يتيح التواصل مع الأصدقاء على Facebook بدون الحاجة إلى رقم هاتف.
  - يدعم الدردشة النصية، والمكالمات الصوتية، والفيديو.

### Telegram 3

- يقدِّم دردشة سريعة، وقوائم توزيع (قنوات)، ومجموعات كبيرة.
  - يمكِّنك من مشاركة الملفات الكبيرة والصور بسرعة.

#### (1) المهارات الحياتية.. استخدِم خدمات المراسلة:

فكر في الطريقة التي تريد بها استخدام أدوات الإنشاء في برنامج مايكروسوفت وورد لإنشاء تقرير احترافي. ا اكتب أفكارك أدناه، ثمَّ استخدِم خدمة المراسلة؛ لمشاركة أفكارك مع زميل لك.

#### 2 اكتب تقريزا:

استخدم ميزة تنسيق النصِّ في Microsoft Word لتكتب تقريرًا عن الاختلاف بين خدمات المراسلة. استخدم الملاحظات من قسم "لنتعلم من خلال التطبيق" وفي المناقشة التي أجريتها مع زميلك في التمرين 1 أعلاه.

- أ أوَّلًا، اكتب ملاحظات أو مخطَّطًا تفصيليًّا للتخطيط لتقريرك.
- 😦 بعد ذلك، اكتب تقريرك، ولا تنسَ استخدام عناصر التصميم؛ ليبدو تقريرك أكثر احترافية.

#### 3 اکتب:

اعمل مع زميل لك، وناقِشا المشكلات المحتملة التي قد تنشأ عن استخدام خدمات المراسلة لمشاركة المعلومات. بعدها ناقِشا الحلول التي يمكن استخدامها.

	 	 	مشكلات المحتملة:	11
 		 	حلول المحتملة:	11

#### شارِك معلوماتك مع زملائك في الفصل.

#### (4) أنا وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات.. فكر، وأجب:

هل تشعر بالارتياح لمشاركة المعلومات على خدمة المراسلة مثل تطبيق واتساب WhatsApp؟ لِمَ نعم أو لِمَ لا؟ اشرح.

#### آلتفكير الناقد .. قيْم وناقِش:

قيِّم تقرير شريكك، وأجب عن الأسئلة التالية، ثمَّ تناقَش معه فيها.

- 1 هل ضمَّن زميلك أيَّ ملاحظات من مناقشتكما في التمرين 1؟ اشرح.
  - ب ما مدى وضوح تقرير زميلك؟
- 🕏 هل استخدم زميلك أحد التصميميات أثناء إنشاء تقريره؟ إذا استخدمها فما هي؟
  - اقترح على زميلك طرقًا لتحسين تقريره.



ن ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:						
<ul> <li>يمكن استخدام خدمات المراسلة لتبادل الأفكار ومشاركة المعلومات.</li> </ul>						
( )		مثالًا على خدمات المراسلة.	🕹 يُعد تطبيق WhatsApp			
( )	.Mic	تخدام برنامج rosoft Word				
( )		لإرسال الرسائل من خلال خد				
( )		ت المراسلة على جهاز أبل.	5 لا يمكن استخدام خدما،			
( )	ائل النصية.	مرسلة من خلال خدمات الرس	17.0			
( )			ب اختر الإجابة الصحيحة			
			1 يُعتبر تطبيق			
(د) جوجل	(ج) واتساب	(ب) التسجيلات الصوتية	(أ) معالج الكلمات			
		متمد على الإنترنت.	خدماتت			
(د) طباعة الكتب	(ج) المدونات الورقية	(ب) البريد الورقي	(أ) المراسلة			
		لإنشاء التقارير.	🚯 يُستخدم برنامج			
(د) واتساب	(ج) وورد	(ب) إكسل	(أ) باوربوينت			
	ى التقرير.	إدراج صورة إلى	4 يمكن من خلال التبويب			
Review (د)	Home (ج)	(ب) Insert	Design (i)			
100 H		سائل عند استخدام	5 تتوفر إمكانية تشفير الر			
	(ب) خدمات المراسلة	مية	(أ) خدمات الرسائل النص			
	(د) محادثات الفيديو		(ج) الكتب الورقية			
		ما بين القوسين:	🦈 أكمل الجمل الأتية مد			
صور)	الرسائل النصية - أندرويد -	المراسلة - كتابة التقارير -	Layout) - خدمات			
		على خدماتالق				
	-	للتعاون مع زملائك على				
		Microsoft في				
		لات المتوفرة في برنامج Jord				
	أيمكن استخدام خدمات المراسلة على أي جهاز					





### إنشاء العروض التقديمية

الدرس الرابع

### أهداف الدرس (( في نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:



- يناقش كيفية استخدام برنامج العروض التقديمية لتبادل الآراء.
  - يصمِّم عرضًا تقديميًّا مناسبًا لعرض أفكاره.
- يبدي رأيه في موضوع تعليمي أو بيئي باستخدام برنامج باوربوينت.

## لنتفاعل مغا

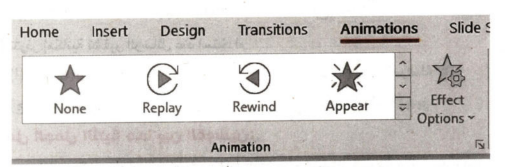
• كيف تعبِّر عن آرائك أو أفكارك للآخرين؟ ما هي طرق التواصل التي تستخدمها؟ اشرح.



- يمكنك استخدام البرامج المكتبية، وإنشاء عروض تقديمية للتعبير عن آرائك وأفكارك.
  - استخدام التصميم المناسب يزيد العروض التقديمية تشويقًا وجاذبية.

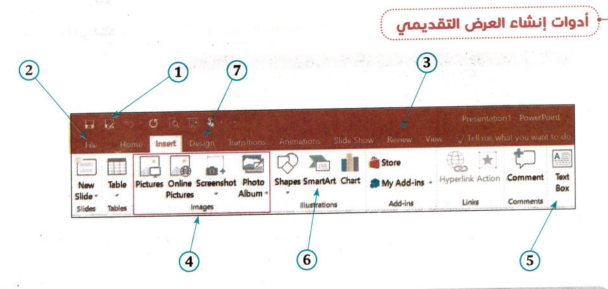
### برنامج مایکروسوفت باوربوینت (Microsoft PowerPoint)

• يتضمن أدوات رسم وكتابة؛ لصياغة النصوص.



- يُوفر خيارات الحركات (Animations) التي تسمح بإضافة حركة للجمل والكلمات الموجودة في الشرائح.
  - يُستخدم لإنشاء عروض تعبر من خلالها عن آرائك وأفكارك.
- يتضمن أدوات سهلة الاستخدام، تساعد المستخدمين على إنشاء مواد مرئية جذابة تشدُّ انتباه المشاهدين.
  - يمكنك من إيصال فكرتك بفعالية من خلال توظيف أدوات سهلة الاستخدام.





### 1 - "حفظ باسم" - خيار (PDF)

يمكن من خلالها حفظ العرض كملف (PDF) قبل الطباعة؛ للحفاظ على تنسيقه.

### - 2 - علامة التبويب "ملف" - طباعة

يمكن من خلالها اختيار "طباعة"، ومعاينة عرضك للمرة الأخيرة، ثم الضغط على زر "طباعة".

### 3 - التحرير في وضع المراجعة

- يمكِّنك من إجراء التغييرات في وضع المراجعة.
- يمكنك من خلالها إصلاح أي أخطاء نصية أو مشكلات في التخطيط.

### - 4 - علامة التبويب "إدراج" (Insert) - الصور

إضافة صور إلى العرض يساعد على إيصال الرسالة، يمكن تحميل الصور من بنك الصور عبر الإنترنت، أو إدراج لقطة شاشة أو ألبوم الصور.

### 5 - علامة التبويب "إدراج" (Insert) - مربع النص

- يستخدم مربع النص لصياغة الرسالة بعناية، يجب استخدام خط حجم لا يقل عن 30 نقطة.
  - يجب الحرص على أن يكون الخط سهل القراءة.

### 6 - علامة التبويب "إدراج" SmartArt - (Insert)

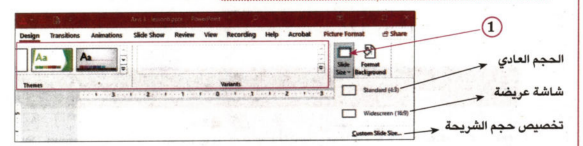
يستخدم لإضافة المخطط الانسيابي.

### 7 - علامة التبويب "تصميم" (Design)

يستخدم لتغيير حجم الشريحة.



### تحتوى علامة التبويب "تصميم (Design)" على:



- 1 - حجم الشريحة (Slide Size): اختر حجم الشريحة، وبعد ذلك يمكنك اختيار الحجم العادي أو شاشة عريضة أو خيار تخصيص حجم الشريحة.

تَذَكُّرُ أَنْ: تُستخدم قاعدة 10 - 20 - 30 عند إنشاء وتقديم العرض التقديمي، وهي ألا يزيد عدد الشرائح عن 10 شرائح، ومدة العرض لا تتجاوز 20 دقيقة، وحجم الخط يكون أكبر من 30. 20 عدد الشرائح حجم الخط مدة العرض لا يزيد عن 10 شرائح ليس أصغر من 30 لا تتجاوز 20 دقيقة

### لنستكشف ا

- قم بعرض معلومات في عرض تقديمي عن موضوع "تلوث المياه"، اختر برنامجًا لتصميم هذا العرض.
  - البرنامج الذي ستستخدمه هو: ...
  - الأدوات التي ستستخدمها هي: ..
  - هل يمكنك استخدام الانتقالات والحركات؟

(نعم - **لا**)



- 1 فكِّر فيما تعلَّمته عن مشاركة الآراء والأفكار على وسائل التواصل الاجتماعي، ثمَّ قارن ذلك بكيفية استخدامك أدوات الإنشاء لتقديم هذه الأفكار نفسها. ما أوجه الشبه؟ وما أوجه الاختلاف؟
  - 2 اختر إحدى أدوات إنشاء العرض التقديمي التي تعلَّمت عنها، واشرح سبب أهمِّيتها.

## لنتعلم من خلال التطبيق

بعد تعلُّم أدوات الإنشاء قم بابتكار عرض تقديمي باستخدام برنامج باوربوينت عن موضوع "التعليم عن بُعد" موضحًا الرسالة التي تودُّ مشاركتها؟ كيف ستستخدم البرنامج لإنشاء عرض تقديمي؟

- فتح برنامج PowerPoint .
- إضافة الشرائح من القائمة الرئيسية (Home)، واختيار شريحة جديدة (New Slide).
  - ضبط حجم الشرائح، واختيار الحجم المناسب من قائمة تصميم (Design).
    - إضافة الصور والنصوص من التبويب إدراج (Insert).
      - استخدام قاعدة 10 20 30.

## أُسئــلة الكتــاب المــدرســي أَسْلَـاة الكتــاب المــدرســي (مُجاب عنها)

المهارات الحياتية .. أنشئ:

أنشئ عرضًا تقديميًّا عن أحد القضايا البيئية أو التعليمية، واحرص على ذِكر المصادر إن استخدمت.

2 قدم:

قدم عرضك أمام زملائك في الفصل، واسمح لهم بطرح الأسئلة وتقديم التغذية الراجعة حوله.

(3) أتمِم:

أتمم عرضك التقديمي بالاستناد إلى التغذية الراجعة التي تلقيتها. قدِّم عرضك للمعلم.

أنا وتكنولوجيا المعلومات والاتّصالات .. فكُر وأجب:

تهانينا على إنشاء عرض تقديمي باستخدام باوربوينت. أجِب عن الأسئلة أدناه حول التجربة.

- 1 كيف استفدت من تدوين الملاحظات عند التحضير لإنشاء عرضك التقديمي؟
  - 굦 هل استخدمت التغذية الراجعة أو المقترحات التي قُدمت إليك؟ اشرح.
    - ت أيُّ جزء في رأيك تميز بنجاحه؟
    - ما العقبات التي واجهتها؟ هل تمكّنت من التغلب عليها؟ اشرح.
      - 🃤 أيُّ جزء في عرضك أعجبت به أكثر من غيره؟ لماذا؟



# الدرس الرابع في اختبر نفسك

الصحيحة:	لامة (X) أمام العبارة غير	م العبارة الصحيحة، وع	🕕 ضع علامة (٧) أما
( )		, تقديمية باستخدام برنامج	
( )	رسم وكتابة.	كروسوفت باوربوينت أدوات	و يتضمن برنامج ماي
( )	عمل الموجودة في الشرائح.	PowerPo خيارات حركة للج	int لا يوفر برنامج
( )	طباعة العرض التقديمي.	كروسوفت باوربوينت أدوات	4 يحتوي برنامج ماي
( )	رض وتحديد الأخطاء النصية.		PO TOTAL PROPERTY AND ADMINISTRATION OF THE POPULATION AND ADMINISTRATION OF THE POPULATION AND ADMINISTRATION AND ADMINISTRATI
( )	ط في برنامج باوربوينت.	ة للعرض من لقطة شاشة فق	6 يمكن إضافة صورة
	الأتية:	حة من بين الاختيارات ا	🕁 اختر الإجابة الصحي
مرض التقديمي.	- حقق من الأخطاء النصية في ال		
(د) المعاينة الأولية	-	(ب) التنسيق	2
		شريحة من خلال علامة التبو	The state of the s
(د) الرئيسية		(ب) الطباعة	The second second
		لتقديم العروض	
Outlook (১)	PowerPoint (ج)		A CANADA A
	رن حجم الخط ليس أصغر من		1
	(ج) 20		
33 (2)	(6)	العرض قبل طباعته.	i i
(د) قص	(ج) نقل	(ب) حذف	1
	"" بتبویب "تص		i
ميم .			(أ) حجم الشريحة
	(ب) الصور والجداول (د) علامة الطباعة		(ج) أدوات الرسم
	(عدمت الطباعة		1
egi di ji law (Ke)	a a jektekták a jez j		<ul> <li>أكمل الجمل الأتيا</li> </ul>
نص)	ت - طباعته - حذفه - مربع ال		1
		" " من حفظ العرض L: Power !!" .	
الموجودة في الشرائح.		Powe خيار "الحركات" التي ت	
		مي جذاب يستخدم برنامج م ں باستخدام	174
The second secon	فاينه للغرص فبل	وسوفت باوربوينت أدوات ما	و یودر بردمج مایدر

## مراجعة سلاح التلميذ



مجاب عنها بنهاية الكتاب

على الدرسين الثالث والرابع

	ر الصحيحة:			ا - طع علامه (۷) امام ال
(		أَ أُمِينَ تِعَانِي اللَّهِ		
		D Dine 1: 1   1   1   1   1   1   1   1   1		
	) Land Black and the		بة بإرسال الرسائل الصوتي	ع لا تسمح الرسائل النصي
	الشريحة. (	في باوربوينت لتغيير حجم	تبويب "إدراج" (Insert)	يمكن استخدام علامة ال
	)	تاج إلى مقابل مالى.	خدام خدمات المراسلة يحا	ه مراسلة الأشخاص باست
	e de la compania del compania del compania de la compania del compania de la compania del compania de la compania de la compania de la compania de la compania del comp			2 - اختر الإجابة الصحيحة مر
	و علاق قيماء كاف م	أو أندرويد من دون قيود.	على أي جهاز أبل	اً يمكن استخدام
	<ul><li>(4) نظام ماك أو أس</li></ul>		② لغات الترجمة	1 خدمات المراسلة
				ب عند طباعة العرض في
		② تبویب "ملف"		① تبویب "تصمیم"
		(4) "حفظ باسم"		(3) تبویب "إدراج"
	المدرن قواعد المبادات	مية كبيرة من المعلومات ف	لكتابة التقارير.	الله المج المستخدم برنامج
	Word 4	Paint ③	PowerPoint ②	Excel ①
	يمنا المتشاعية المنا	sade de au Mayalac a	ن تساعدك على	<ul> <li>إضافة صور إلى العرض</li> </ul>
	(4) تقليل حجم الملف	( زيادة حجم العرض	2 إيصال رسالتك	① تشويه التصميم
	15.114.11.12.25.1		, ما يتم الضغط على تبويد	هـ لإضافة صورة في تقريرٍ
		© تعديل الأون الله الله الله	② تصميم	٠ إدراج
				3 - أكمل الجمل الأتية مما
	(	- الرسائل النصية - عرض		
	( تعدیمي)	- برباد المرباد المربا	اوريوينت لانشاء	ا يمكن استخدام برنامج ب
	بالمراجع البالات	حعة من النملاء.	لطلب التغذية الرا	ب يمكن استخدام
	Innet desert the			ج يتم الضغط على زر "
	4.11	القصيرة.	الرسائل لمستخدمي	لا تتوفر إمكانية تشفير ا
	the state of the state of	a cultural participation		ه تمكنك "حفظ باسم" من
	Let a star feet a starting of	mrs trong and made .	Karata Alaman and Alam	



### الدرس الخامس

### إنشاء قاعدة بيانات





### أهداف الدرس (( في نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- يناقش ماهيَّة قاعدة البيانات، وسبب أهمِّيتها.
- يشرح كيفية استخدام أدوات إكسل الشائعة.
  - ينشئ قاعدة بيانات.



• فكِّر في المعلومات التي جمعتها حتَّى الآن حول حلِّ المشكلات المتعلِّقة بعرضك التقديمي بشأن قضية تعليمية أو بيئية تهمك. كيف يمكنك تنظيم هذه المعلومات لتتمكَّن من تحليل نتائجك واتخاذ القرار؟



#### قواعد البيانات

- تُخزِّن قواعد البيانات كمية كبيرة من المعلومات في نظام الكمبيوتر.
- يمكن تحليل البيانات أو تغييرها بسهولة لتلبية احتياجات المستخدمين.
  - يمكن استخدامها لجمع معلومات عن الأشخاص أو الأماكن أو الأشياء.

- قد يستخدم المعلِّم قاعدة بيانات آمنة تتضمَّن معلومات عن تلاميذه، مثل رقم التلميذ في كشوف المدرسة واسم الفصل.
- يمكن أن تستخدم شركة معيَّنة قواعد بيانات لتسجيل معلومات الموظَّفين.





• إدارة جميع البيانات يجب أن تتم وفقًا لقوانين حماية البيانات المصرية.

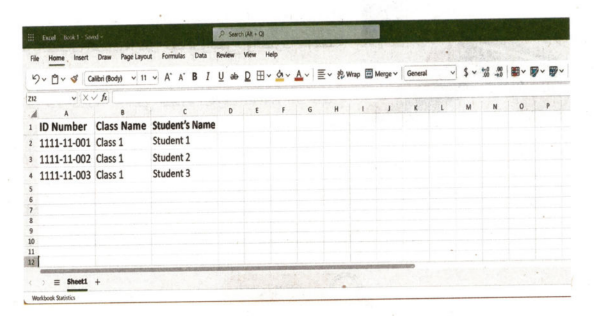
### Microsoft Excel

- يمكن استخدام مايكروسوفت إكسل لإنشاء قواعد البيانات.
  - يقوم تلقائيًا بتنسيق كتابة الأرقام مثل "التاريخ".



كيفية إنشاء قاعدة بيانات في Excel

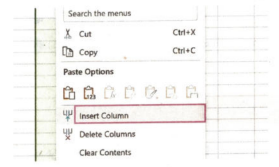
لإنشاء قاعدة بيانات، وإضافة أرقام التلاميذ، وأسمائهم، واسم الفصل، كما هو موضح بالصورة، نقوم بالخطوات الآتية:



- 1 النقر على الخلايا A1 وB1 وC1 لكتابة عناوين الأعمدة وأسماء الحقول.
- ② كتابة رقم التعريف (ID Number) في العمود الصحيح، ثم الانتقال للعمود التالي.
- (Class Name) في العمود الصحيح ، ثم الانتقال للعمود التالى.
  - 4 كتابة اسم التلميذ (Student's Name) في العمود الصحيح.

### ملاحظات

- لإضافة أعمدة معلومات إضافية إلى قاعدة بيانات:
- 1 النقر بزرِّ الفأرة الأيمن فوق الجزء العلوي من العمود.
  - 2 اختيار "إدراج عمود" (Insert Column).
    - 3 إضافة عنوان لهذا العمود.



### كيفية استخدام أدوات إكسل (Excel) الشائعة

#### 1 - الفرز (Sort)

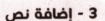
- الانتقال إلى شريط الأدوات، واختيار "البيانات"، ثم اختيار "فرز".



#### 2 - إنشاء الصيغ

- يتيح إكسل التعامل مع الأرقام في قاعدة البيانات بإضافة الصيغ.
- عليك كتابة الخلايا التي ترغب في تضمينها في الصيغة باستخدام رمز الحساب الصحيح مثل الجمع والطرح والضرب والقسمة .( / \* - · + )
- يجب أولًا كتابة "=" في الخلية ليعرف Excel أنك تنشئ صيغة معينة.

مثال: A4+A2/B3=



- يمكن إضافة نص (مثل الأسماء) إلى الخلايا، باستخدام صيغة أو من دونها.



"طلب منك معلِّمك إنشاء قاعدة بيانات خاصة بفصلك، ومشاركتها مع زملائك".

- أيُّ من البرامج التالية ستساعدك على إنشاء قاعدة البيانات؟

- أيُّ تطبيق ستستخدمه لمشاركة ملفك؟

(Excel - PowerPoint)

(Word - WhatsApp)



- 1 ما الغرض من قاعدة البيانات؟
- أعطِ نصيحة واحدة حول كيفية استخدام أدوات إكسل (Excel) عند إنشاء قاعدة بيانات.

## لنتعلُّم من خلال التطبيق 📕

يمكن تغيير النص المكتوب داخل خليةٍ ما في برنامج إكسل باستخدام أحد الطرق التالية:

- 1 الضغط على الخلية المطلوب تغيير نصها ثم الكتابة مباشرة.
- 2 الضغط مرتين متتاليتين بالفأرة على الخلية لتعديل جزء من النص بداخلها.



(مُجاب عنها)	1 لنتعمَّقُ في الفهم فكِّر، وأجِب:
ام المعلِّمين والشركات قاعدة البيانات بدافع تنظيم المعلومات.	أ قرأت في قسم لنتعلَّمْ عن كيفية استخدا
علِّمون في قاعدة البيانات؟	فما المعلومات التي يمكن أن يدرجها الم

لنخطوات لتعرض له كيفية	ة في برنامج إكسل، دور	نة عرض التاريخ في خليا	ب يريد صديقك تغيير طرية
			تحقيق ذلك.

### 2 المهارات الحياتية.. فكْر، واكتب:

اكتب ملاحظاتك للتخطيط لقاعدة بياناتك. احرص على أن تتضمَّن ملاحظاتك المعلومات التالية حول كلِّ عضو من أعضاء المجموعة:

- رقم التعريف
- اسم الفصل
- اسم التلميذ

### (3) أنشئ قاعدة بيانات:

استخدِم الملاحظات التي دوَّنتها في التمرين 2 لإنشاء قاعدة بيانات، واستند إلى النقاط أعلاه بصفتها مرجعًا عند إنشاء عناوين الأعمدة.

### 4 اقرأ، وحلَّل، وأجِب:

الذي حصل على العدد الأكبر من الأصوات؟	أُ حلِّل النتائج في قاعدة بياناتك. ما الحلُّ	
---------------------------------------	--	--

- ب هل قمت بالتصويت للحلِّ الفائز؟ اشرح خيارك.
- ع ما إجمالي عدد الأصوات التي قدَّمتها مجموعتك؟ استخدِم أداة "الجمع" في Excel للحصول على الإجابة. اكتب الإجابة والصيغة التي استخدمتها هنا.

## اختبر نفسك



ير الصحيحة:	لامة (X) أمام العبارة غ	نام العبارة الصحيحة، وعا	) ضع علامة (√) أه
( )	المعلومات والبيانات.	ات كمية صغيرة ومحددة من	🕕 تُخزن قواعد البيان
( )		ات المخزنة في قواعد البيانات	
( )	عد البيانات.	ايكروسوفت إكسل لإنشاء قوا.	🚯 يُستخدم برنامج ه
( )	.E	يغ الحسابية في برنامج xcel	🐠 لا يمكن إنشاء الص
( )	غيير التنسيق.	يق الأرقام تلقائيًّا، ولا يمكن ت	👩 يقوم الإكسل بتنس
( )	."Delete Colur	قاعدة بيانات يتم اختيار "nn	6 لإضافة أعمدة إلى
	لأتية:	يحة من بين الاختيارات ا	﴾ اختر الإجابة الصح
			በ قد تستخدم الشرك
	(ب) العناوين الشخصية		(أ) قواعد البيانات
	(د) خدمات المراسلة		(ج) مواقع التواص
		في قاعدة البيانات.	
(د) الصيغ	(ج) المجلات	(ب) المدونات	
		ة في برنامج إكسل، عليك كتاه	
	(ج) ++		//(1)
		مثلفي قاعدة ا	
		(ب) النغمات الصوتية	
		ية تُعتبر صيغة صحيحة يمكر	
N2※※N1 (3)	AA3-B1 (ج)	=A3+N2 (ب)	A5+B6 (1)
		ية مما بين القوسين:	ى أكمل الجمل الأت
(Pair	- قاعدة بيانات – nt – Excel	مة – الفرز – حماية البيانات -	(قسم
	ي قاعدة البيانات.	التعامل مع الأرقام ف	🕕 يُتيح برنامج
	المصرية.	لبيانات بما يتوافق مع قوانين	<ul><li>یجب إدارة جمیع ا</li></ul>
	معلومات عن تلاميذه.	المعلِّمتتضمن	🚯 يُمكن أن يستخدم
	ي برنامج Excel.	/) كــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	4 تستخدم العلامة (
	ستخدام.	من أدوات إكسل الشائعة الا،	، 6 يُعتبر



### ابتكار مشاريع رقمية الدرس السادس





### أهداف الدرس (( في نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- يُناقش كيف يساعده برنامج باوربوينت على مشاركة المعلومات مع الآخرين.
  - يشرح الغرض من المخطط الانسيابي.
  - ينشئ مشروعًا رقميًّا باستخدام برنامج باوربوينت.

## لنتفاعل معًا 🔾

- ما الطرق التي يمكنك من خلالها استخدام برنامج باوربوينت لمشاركة المعلومات مع الآخرين؟
  - كيف يمكن استخدامها لمساعدتك في التخطيط للمشاريع؟



### برنامج باوربوینت PowerPoint

- يستخدم لإنشاء العروض التقديمية لمشاركة المعلومات مع الآخرين.
  - يساعد على فهم المادة المعروضة أفضل من النصوص العادية.
    - يسمح بمشاركة المعلومات عبر استخدام:

(النصوص، المرئيات مثل الصور، ومقاطع الفيديو، والرسوم المتحركة، والرسوم البيانية).





إضافة المرئيات لأي عرض تقديمي يجعله جذَّابًا.

### المخطط الانسيابى

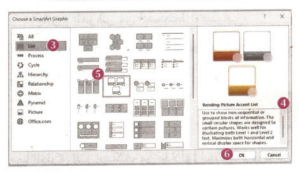
- يمكن إضافته كأداة في العرض التقديمي من خلال برنامج باوربوينت.
  - يُوضح سلسلة من الخطوات.
- يمكن استخدامه في تصوُّر مهمة أو مشروع، والتخطيط لهما، وتقديمهما، وتتبع تقدُّمهما، بما في ذلك مشروع ترميز.



### إنشاء مخطط انسيابي في برنامج باوربوينت

- 1 النقر على تبويب "إدراج (Insert)".
  - 2 اختیار رسم من SmartArt.
    - 3 اختيار "قائمة (List)".
- 4 النقر على مخطط انسيابي لمراجعة وصفه في مربع الحوار.
  - 5 اختيار مخطط انسيابي.
  - 6 النقر على "موافق (Ok)".
- 7 النقر على "نص (Text)" داخل المخطط الانسيابي لإضافة المعلومات.

Animations Slide Show 1 (Insert) Design SmartArt 2 Screenshot ~



### تغيير الألوان لمخطط انسيابي

- تغيير الألوان يجعل المخطط الانسيابي جميلاً للنظر.
  - الخطوات:



### ○ عند تقديم العرض يجب عليك:

- التحدُّث بوضوح، وبُطء، وبطريقة تُظهر ثقتك بنفسك.
- البدء بمقدمة تشرح فيها لجمهورك الغرض من العرض التقديمي.
- التدرُّب على العرض مسبقًا؛ كي لا تضطر إلى القراءة منه باستمرار فيما تقدمه.
- الحرص على أن تشير إلى مختلف أقسام مخططك الانسيابي فيما تعرض المعلومات التي أدرجتها فيه.





:تصالات (ICT)، ثم قم بتقییمه عبر	لم بتصميم عرض تقديمي عمًّا تعلُّمته من مادة تكنولوجيا المعلومات وال
	لإجابة عن الأسئلة الآتية:
	- كم عدد الشرائح التي استخدمتها؟
	- هل خط النصوص التي أضفتها سهل القراءة؟
من مراجعة وصفه في مربع الحوار)	<ul> <li>ما اسم المخطط الانسيابي الذي اخترته؟ (يمكنك الحصول على اسمه م</li> </ul>
¥	- ما هو اللون الذي استخدمته للمخطط الانسيابي؟



- 1 ناقِش فوائد استخدام برنامج PowerPoint لمشاركة المعلومات مع الآخرين.
- ول يمكنك التفكير في حالة حيث يمكن استخدام برنامج PowerPoint والمخططات الانسيابية معًا لتقديم عملية أو خطة؟

## لنتعلُّم من خلال التطبيق





## الدرس السادس

### أسئــلة الكتــاب المــدرسـي

CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	
(مُجاب عنها)	مهارات الحياتية خطّط لعرض تقديمي من PowerPoint:
Microsoft V. كيف س	فكِّر فيما تعلَّمته في هذا المحور عن أنظمة التشغيل والبرمجيات وبرنامج Vord
	التعرُّف على هذه الأمور في تحسين مهارات التفكير الناقد الخاصة بك؟ ستعرض
	باستخدام برنامج PowerPoint. خطِّط لعرضك التقديمي فيما يلي:
	أ الله ما تعلَّمته عن أنظمة التشغيل والبرمجيات.
	﴾ ما تعلَّمته عن برنامج Word.
	<ul> <li>كيف تعلمت تحسين مهارات التفكير الناقد الخاصة بي.</li> </ul>
	شئ عرضك التقديمي من PowerPoint:
عدتك. يمكنك رسم عر	حان الوقت لإنشاء عرضك التقديمي؛ لذا استعِن بالخطة من التمرين 1 لمسا
امج PowerPoint. ت	التقديمي على قطع من الورق، إذا لم تتوفر لديك إمكانية الوصول إلى برن
	عرضك مع زميل لك لإطلاعه على ما تعلَّمته.
	ا وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات فكِّر، وأجب:
إنشائه؟	كيف ساعدك استخدام المخطِّط الانسيابي في التخطيط لعرضك التقديميُّ و
	و ما التغذية الراجعة التي تلقِّيتها من زميلك؟

كيف يمكنك استخدام مخطَّط انسيابي في المستقبل للمساعدة في التخطيط لمشروعك.



	ن ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:
(	① يُستخدم برنامج PowerPoint لتقديم المعلومات فقط.
(	<ul> <li>یمکن استخدام برنامج PowerPoint لإنشاء مخططات انسیابیة.</li> </ul>
(	<ul> <li>یمکن إنشاء عروض تقدیمیة تحتوي على الصور ومقاطع الفیدیو.</li> </ul>
(	﴾ يجب أن تظهر ثقتك بنفسك عند تقديم العرض التقديمي. (
(	<ul> <li>ألوان المخطط الانسيابي في برنامج PowerPoint ثابتة لا يمكن تغييرها.</li> </ul>
(	6 يجب أن يكون عرض PowerPoint طويلًا ومفصلًا.
	بُ اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:
	🕕 يمكن إنشاء المخطط الانسيابي من خلال تبويب
	(أ) الرئيسية (ب) إدراج (ج) مراجعة (د) تصميم
	و يستخدم برنامج PowerPoint الأداة
	WordArt (ع) Picture (ج) Video (ب) SmartArt (أ)
	ق يجب أن يبدأ العرض التقديمي تشرح فيها لجمهورك الغرض من العرض التقديمي.
	(أ) بالمصادر (ب) بفقرات (ج) بخاتمة (د) بمقدمة
	🐠 عند تقديم العرض يجب أن تتحدث
	(أ) بالألغاز (ب) بصوت منخفض (ج) ببطء (د) بسرعة
	التغيير ألوان المخطط الانسيابي نختار التبويب
	(أ) شريحة (ب) تصميم SmartArt (ج) عرض (د) تصميم
	الإضافة المعلومات في المخطط الانسيابي يتم النقر على ""
	(أ) نص (ب) صورة (ج) فيديو (د) الارتباط التشعبي
	🕏 أكمل الجمل الأتية مما بين القوسين:
	(الخوارزميات - النصوص - أنماط - القراءة - المخطط الانسيابي - المعلومات)
	🕕 تشير أقسام المخطط الانسيابي إلىالتي أُدرجت.
	🕑 تدرَّب على عرضك مسبقًا؛ كي لا تضطر إلى
	🚯 يمكن جعل المخطط الانسيابي جميلًا للنظر من خلال "
	و يساعد PowerPoint على فهم المادة المعروضة أفضل من
	الم أن فضح سلسلة من الخطوات مو



## مراجعة سلاح التلميذ

مجاب عنها بنهاية الكتاب

على الدرسين الخامس والسادس

	الصحيحة:	مة (X) أمام العبارة غير	العبارة الصحيحة، وعلا	1 - ضع علامة (√) أمام	
(	أ تتم إدراة جميع البيانات بما يتوافق مع قوانين حماية البيانات المصرية.				
(	)	ب يُمكن استخدام برنامج الرسام لإنشاء قاعدة بيانات كبيرة.			
(			PowerPoint واضحًا ومبا		
	)	في برنامج إكسل.	بداية الخلية لإنشاء صيغة	د يجب كتابة "++" في	
20	)		لات انسيابية باستخدام برنا		
`	2			2 - اختر الإجابة الصحيحة ر	
			لإنشاء قواعد ال		
		Principal Industry to James 19			
	Paint 4	PowerPoint ③	Word ②	Excel ①	
		صوُّر مهمة ما.	الانسيابي في تد		
	④ اللون	③ الخط	2 المخطط	① المربع	
		ماكن أو الأشياء.	لجمع معلومات عن الأه	الله تستخدم	
	﴿ أُنظمة التشغيل	③ تطبيقات التواصل	2 قواعد البيانات	① خدمات المراسلة	
		نامج PowerPoint.	, كفي بر	🎍 تُستخدم الصور كمثال	
	<ul><li>(4) الانتقالات</li></ul>	③ النصوص	② المرئيات	(1) الحركات	
	كسل.	فصية إلى الخلايا في برنامج إ	مثل العناوين الشخ	ھ يمكن إضافة	
	④ الرسومات	(3) الألوان	② الصيغ الحسابية	① النصوص	
			ا بين القوسين:	3 - أكمل الجمل الأتية مم	
	المحادثة)	بيوتر - الانسيابي- روبوتات	ص - قواعد البيانات - الكم	(الصيغ - النصوه	
		تخزين بيانات الطلاب.	مامل مع <u>.</u> ا	أ يُتيح برنامج إكسل الت	
		خطيط لمشروع ما.	ط في الت	ب يمكن استخدام المخط	
		ي نظام	كمية كبيرة من المعلومات ف	ح تُخزِّن قواعد البيانات ك	
		ر استخدام			
			في برنامج إكسل.		

# أُسئــلة الكتـــاب المــدرســي ﴿ الله المحور الرابع المــدرســي ﴿ وَمُوابِ عِنِهِا ﴾ ﴿ وَمُوابِ عِنِها ﴾ ﴿ وَمُوابِ عِنْها ﴾ ﴿ وَمُوابِ عِنْهِا ﴾ ﴿ وَمُوابِ عِنْهِا ﴾ ﴿ وَمُوابِ عَنْهِا ﴾ ﴿ وَمُوابِ عَنْهِا لَا لَمُ عَلَى الْمُحْوِدِ الْمُؤْمِنِ أَلَّهِ عَلَى الْمُحُودِ الْمُؤْمِنِ أَنْهِا لَا لَا عَالَى الْمُحْوِدِ اللَّهِ عَلَى الْمُحْوِدِ اللَّهِ عَلَى الْمُحْدِدِ اللَّهِ عَنْهَا لَا عَلَى الْمُحْدِدِ اللَّهِ عَلَى الْمُحْدِدِ اللَّهِ عَلَى الْمُحْدِدِ اللَّهِ عَنْهَا لَا عَلَى الْمُحْدِدِ اللَّهِ عَنْهَا لَاللَّهِ عَلَى الْمُحْدِدِ اللَّهِ عَنْهَا لَا عَلَى الْمُحْدِدِ اللَّالِي عَلَى الْمُحْدِدِ اللَّهِ عَنْهَا لَاللَّهِ عَنْهَا لَا عَلَى اللَّهِ عَلَى اللَّهِ عَنْهَا لَا عَلَى اللَّهِ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللَّالِي اللَّهِ عَلَى اللَّهِ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللَّهِ عَلَى اللَّهِ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللَّهِ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللَّالِمُ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللَّهُ عَالِمُ اللَّهُ عَلَى اللّهِ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَى

1 المفردات .. اكتب، وقارن:

اكتب جملة لكل من أزواج العبارات التالية؛ لتشرح الرابط بينهما، ثم قارِن بين جُملك وجُمل زميل لك.

- 1 قاعدة البيانات، وMicrosoft Excel.
  - 2 أنظمة التشغيل والتواصل.
- (3) المخططات الانسيابية و PowerPoint

### 2 أسئلة المراجعة .. اقرأ، وأجب:

- ① فيمَ تساعد شركة Aloi التي أنشأتها الآنسة ماناندهار الناس؟
- ② ما الغرض من استخدام الخدمات المراسلة مثل WhatsApp؟
  - ③ ما الغرض من استخدام قواعد البيانات؟
  - ﴿ أُعطِ مثالًا على استخدام قاعدة البيانات لتنظيم المعلومات.
- (5) سمِّ إحدى أدوات الإنشاء التي يمكن استخدامها في العروض التقديمية.
- ⑥ كيف يمكنك استخدام المخطِّطات الانسيابية كجزء من مشروع معيَّن؟

### (3) التفكير الناقد .. فكْر، وأجب:

- ① كيف يمكنك استخدام ما تعلُّمته عن المشاريع البرمجية في هذا المحور لمساعدتك في حياتك اليومية؟
- ② طُلب منك تقديم عرض حول موضوع قمت بالبحث عنه. لماذا قد تستخدم PowerPoint كإحدى أدوات الإنشاء؟

### السؤال الرئيسي .. فكر، وأكمل:

بعد دراسة هذا المحور، أعرف أن بإمكاني البحث بفعالية عبر الإنترنت، وفهم HTML أكثر، وإنشاء خطة لموقع إلكتروني، لأن ......

### (5) نشاط .. ابحث، وابتكر، وبين:

أنشئ معرضك الخاص حول ما تعلَّمته عن استخدام أدوات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لمشاركة المعلومات وتقييمها خلال هذا الفصل الدراسي. جِد الصور، ولقطات الشاشة، أو ارسم صورًا تتعلَّق باستخدام أدوات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات. صمِّم ملصقات واكتب التعليقات على الصور، ولقطات الشاشة، والرسوم التوضيحية. ضمِّن عرضك العناصر التالية:

- أدوات تكنولوجيا المعلومات والاتِّصالات التي تعلُّمت استخدامها.
- مثال على كيفية استخدامك بعض هذه الأدوات أثناء عملك في هذا المحور.
   ادعُ زملاءك في الفصل للاطِّلاع على معرضك.



## اختبارات سلاح التلميذ



مُجاب عنها بنهاية الكتاب

على المحور الرابع

### الاختبار الأول

		غير الصحيحة:	لة (X) أمام العبارة	ىبارة الصحيحة، وعلاه	1 - ضع علامة (⁄) امام الع
(	).				أ تتلقى السائقات في جمو
(	)	•			ب نظام التشغيل (OS) هو
(	)				خ يُعد تطبيق WhatsApp
(	)				ك تُعتبر الصيغة "B5=5A
(	)				ه لا يمكنك استخدام البرام
(	)				و يستخدم برنامج rPoint
(	)				ز ساعدت الحافلات الكهرب
`					2 - اختر الإجابة الصحيحة ،
		."			أ يمكن جعل المخطط الاند
			(3 حركات		SmartArt أنماط
	1 * 3				ب أول سيارة كهربائية محا
		قلویة	③ جافة	② ليثيوم أيون	1 سائلة
					ج عند شراء جهاز محمول،
	GII	MP برنامج		② تطبيق الرسام	
	1 2		."	مختلفة من خلال تبويب	د يمكن اختيار التصاميم اا
		4 عرض	③ تصمیم	2 إدراج	① الرئيسية
				من أدوات إكسل الشائ	📤 تعتبر أداة
		④ الفرز	③ رسم الصور	② إرسال الرسائل	① تعديل الفيديو
					و لإضافة صورة في تقريرٍ
		④ رئيسية	③ تعدیل		① تصمیم
				ف الكمبيوتر هو	ز البرنامج الذي يدير وظائ
		4 جيمب	(3 ويندوز	(2) أوفيس	① واتساب
				كتابة النصوص بص	تيح برنامج
		Aloi 4	Word ③	Scratch ②	Windows ①



### الاختبار الثاني

		ر الصحيحة:	مة (X) أمام العبارة غي	عبارة الصحيحة، وعلاه	1 - ضع علامة (⁄) أمام ال
(	)	أ يُستخدم برنامج PowerPoint لتقديم المعلومات.			
(	)	ب تحصل صاحبة العمل على رمز رقمي من منصة شركة آلوي عند موافقة ممول القرض.			ب تحصل صاحبة العمل ع
(	)				ح استخدام أدوات سهلة الا
(	)				د لا يمكن الحصول على اا
(	)				<ul> <li>تخزن قواعد البيانات كؤ</li> </ul>
(	)				و لا توجد أدوات رسم في
(	)		40		ن يتطلب تشغيل الكمبيوتر
(			الية:		2 - اختر الإجابة الصحيحة
		."Insert	ة الأيمن واختيار "	بيانات يتم النقر بزرً الفأر	أ لإضافة عمود إلى قاعدة
		Workbook 4	Sheet ③	Row ②	Column ①
				لوات هو	ب يُوضح سلسلة من الخط
		<ul><li>(4) الانتقالات</li></ul>	WordArt ③		(1) المخطط الانسيابي
		من خلال منصة	ع أحد الموردين المعتمدين م	لی رمز رقمي تستخدمه مع	ج تحصل صاحبة العمل عا
		4 يوتيوب	3 جوجل	<ul><li>② التصوير الإلكتروني</li></ul>	① آلوي
	د عملية الاتصال بين الأجهزة والبرامج تنسق بواسطة				
			② نظام التشغيل		1 الشبكة LAN
			WAN الشبكة		③ القرص الصلب
			."	خلال تبويب "	<ul> <li>هـ يمكن إضافة الصور من</li> </ul>
		4 عرض	③ تصمیم	2 إدراج	
			هی	ع رقمین فی برنامج إکسل	و الصيغة الصحيحة لجمع
		= A5 *B5  (4)	A5*B5 ③	A5-B5 ②	=A5+B5 ①
	ز تمكنك علامة "حفظ باسم" في برنامج PowerPoint من حفظ العرض بصيغة """.				
		HTML ④	XLS ③	PDF ②	DOC ①
			ة أفضل من	على فهم المادة المعروضة	ح يساعدك PowerPoint
		④ الفيديوهات	③ الكتب	98-05 A	(1) النصوص العادية



### الاختبار الثالث

	عة:	بر الصحيد	وعلامة (X) أمام العبارة غر	العبارة الصحيحة، و	1 - ضع علامة (⁄) أمام
(	)		بلة وموثوقة.	الية من شركة Aloi سو	أ إجراءات القروض الم
(	)	¥	نسيابية.	PowerP المخططات الا	🥶 لا يدعم برنامج oint
(	)		آلوي من خلال الرسائل النصية.	المالية الخاصة بشركة	ح تتم جميع المعاملات
(	)		المدارس والمؤسسات.	بل Windows في أغلب	🔹 يستخدم نظام التشغب
(	)		معتمد على الإنترنت.	ها عبر تطبيق واتساب م	📤 إرسال الرسائل وتلقّي
(	)		واعد البيانات.	وسوفت إكسل لإنشاء قر	و يمكن استخدام مايكر
(	)		ط في برنامج PowerPoint.	ِض بصيغة PPTX فقد	ن يمكن حفط ملف العر
			ت التالية:	ة من بين الاختيارات	2 - اختر الإجابة الصحيد
			التشغيل	رتر Macintosh نظام ا	ا تستخدم أجهزة كمبير
		iOS ④	macOS ③	Windows ②	Android ①
		لنحوية.	ير خالية من الأخطاء الإملائية وا	. بالتحقُّق من أنَّ التقار	ب تسمح
ř	ط التشعبية	(4) الرواب	③ الحواشي السفلية	② أدوات التحرير	① معاينة الطباعة
	ج يمكن إضافة المعلومات في المخطط الانسيابي بالنقر على """.				ج يمكن إضافة المعلوما
	ط التشعبي			② صورة	① نص
	<ul> <li>يمكن لركاب الحافلات الكهربائية الصغيرة جدولة رحلاتهم عبر</li> </ul>				
			② الرسائل النصية	جتماعي	① وسائل التواصل الا
			<ul><li>④ وسائل الترفيه</li></ul>		(3) القروض
			ظمة تشغيل مثل	كية والأجهزة اللوحية أنذ	📤 تستخدم الهواتف الذك
	I	inux ④	iOS ③	macOS ②	Windows ①
					و يمكنك استخدام خدم
	للة	4 المراس		② الألعاب	
			10.00		ن يمكن استخدام الأداة
	_	④ الصي	(3) البيانات		
	ح عند كتابة النص في نشرة في PowerPoint، يجب أن يكون عدد الشرائح أقل من				
		20 ④	100 ③	10②	30 ①

### الاختبار الرابع

عيمة:	) أمام العبارة غير الصد	رة الصحيحة، وعلامة (٪)	1 - ضع علامة (/) أمام العبا
			(أ) يمكن اختيار حجم الشريد
			<ul> <li>ب تسمى إعدادات نظام التش</li> </ul>
( )			ع يجب أن تظهر ثقتك بنفس
( )	-		د تدعم مصر إستراتيجية لد
( )	P من تبویب "تصمیم".		<ul> <li>یمکنك اختیار حجم الشرب</li> </ul>
( )			و برنامج Word لا يُوفر تخ
( )	رنامج إكسل.		ن يجب كتابة " / / " في بداب
	. 14 1 J.W. 18	Care D. So.	2 - اختر الإجابة الصحيحة من
			أ تستخدم الشركة
<ul><li>④ عرضًا تقديميًا</li></ul>		② مواقع إلكترونية	
	من	عملية تحتوي على سلسلة	ب المخطط الانسيابي يوضح
	② الأنظمة		1 الخطوات
	<ul><li>الرسوم البيانية</li></ul>		③ البرامج
		نديمي	ج يجب أن يكون عرضك التة
④ معقدًا	③ سهل القراءة	② مبهمًا	① طويلًا
.PowerPoin	" في برنامج ıt	ميابي من خلال تبويب "	🕓 يمكن إنشاء المخطط الانس
④ تصمیم	③ مراجعة	2 إدراج	① الرئيسية
	عبر منصة آلو <i>ي.</i>	لومات عن إنفاق	📤 يمكن للممولين معرفة معا
④ الأسهم	③ القروض	② الديون	1 الفوائد
	لنظام التشغيل.	من خلال لوحة التحكم	و يمكن إضافة
<b>④</b> الصور	③ الخطوط	<ul><li>② الفيديوهات</li></ul>	1 النصوص
الرسائل.	راءة الرسالة، بسبب ميزة	ن لأي شخص غير المستلم ق	ن في برنامج واتساب لا يمك
④ تشفیر	( إظهار	2 إخفاء	1 تحليل
	المصرية.	بما يتوافق مع قوانين	ح يجب إدارة جميع البيانات
④ الأحوال الشخصية	③ البيئة	② الاتصالات	1 حماية البيانات



### الاختبار الخامس

	عيحة:	) أمام العبارة غير الصد	بارة الصحيحة، وعلامة (X	<b>1 - ضع علامة (/) أمام الع</b>
(	( عرض PowerPoint لا يجب أن يتخطى 10 شرائح.			
(	).	الية.	ن على استخدام الخدمات الما	ب تساعد شركة آلوي الناس
(	)		إكسل الشائعة.	ع يعتبر الجمع من أدوات
(	)			<ul> <li>تغيير الألوان للمخطط ا</li> </ul>
(	محمول. (	تخدام محفظة الهاتف الد	كهربائية الصغيرة الدفع باس	🗢 يمكن لركاب الحافلات اا
(	)	م تشغيل iOS.	شغيل بمركز التحكم في نظا،	و تسمى إعدادات نظام الت
(	)		في تقاريرك.	ن يمكن استخدام الجداول
			ن بين اللختيارات التالية:	2 - أختر الإجابة الصحيحة مر
		ص أو الأماكن.	لجمع معلومات عن الأشخا	أ يمكن استخدام
	④ قواعد البيانات	③ الشرائح	② الصيغ	① الرسوم البيانية
		ي برنامج PowerPoint.	خلال تبويب "" ف	ب يمكنك طباعة الملف من
	④ تصمیم	( إدراج	2 ملف	① الرئيسية
		التشغيل Windows.	امج منفي نظام	ح يمكن تثبيت أو إزالة البر
Go	ogle Play Store ④	③ تفضيلات النظام	② قائمة ابدأ	① لوحة التحكم
			علىعلى	د تعتمد خدمات المراسلة
	﴿ شبكات سلكية	③ نوع الهاتف	② رقم الهاتف	① الإنترنت
		يمي.	ضافات الجذابة للعرض التقد	<ul> <li>أعتبرمن الإد</li> </ul>
	<b>④</b> الصور	(3) الألعاب	(2) الترميزات	① الكتل
		<u> </u>	الية في منصة آلوي من خلال	و تتم جميع المعاملات الما
	<ul><li>(4) الهواتف الذكية</li></ul>	(3) الإنترنت	② البريد الإلكتروني	① الرسائل النصية
	.m	iacOS في نظام التشغيل	شغيل بـ "" .	ذ تسمى إعدادات نظام التن
		② مركز التحكم	الاستار كراماك والمساك	① تفضيلات النظام
		④ عنصر التحكم		③ لوحة التحكم
		راسلة.	باستخدام خدمات الم	ح يمكن مراسلة الأفراد
	<ul><li>④ بمبلغ مالی</li></ul>	③ بشکل مجاني	② بتكاليف مادية	① بمقابل مادي



### الاختبار السادس

	يحة:	(X) أمام العبارة غير الصد	ارة الصحيحة، وعلامة (	1 - ضع علامة (⁄) أمام العب
(	)	كارك.	يمية للتعبير عن آرائك وأف	أ يمكنك إنشاء عروض تقد
(	)	.Sma	ع الأرقام من خلال artArt	🌳 يتيح لك إكسل التعامل م
(	) .	ي في برنامج PowerPoint	د اختيار المخطط الانسياب	ح لا يمكن تغيير الألوان بع
(				🕙 تتسع السيارة الكهربية ه
(	)	ي نظام تشغيل Windows.	شغيل بتفضيلات النظام في	📤 تسمى إعدادات نظام التن
(	177.00			و لا يمكن لبرنامج Word إ
(	خطاء النصية. (	باوربوينت على اكتشاف الأ	ضع المراجعة" في برنامج	ن يساعدك "التحرير في وه
		;	ن بين الاختيارات التالية:	2 - اختر الإجابة الصحيحة مر
		حماية البيانات المصرية.	بما يتوافق مع قوانين	ا يجب إدارة جميع
	4 البيانات	③ التخطيطات	② الرسومات	<ul><li>① العروض التقديمية</li></ul>
	.Wor	ظه أو طباعته في برنامج d	لعرض المستند قبل حف	ب تستخدم أدوات
	④ التدقيق	(3) المراجعة	② التصميم	① معاينة أولية
		لهواتف المحمولة.	مُوال عليه هوا	ح تطبيق مصمم لتخزين الأ
		③ محفظة	2 مواقع	① شريحة
		صدر.	نظمة التشغيل مفتوحة الم	د لا يعتبرمن أ
	4 لينكس مينت	③ دبیان	② ويندوز	① لينكس
		درويد أو أبل.	على أيِّ جهاز أن	📤 يمكن استخدام خدمات
	<ul><li>④ إنشاء المواقع</li></ul>	③ القرصنة	② ويندوز	① المراسلة
		دقيقة.	، PowerPoint مدة	و لا يجب أن يتخطى عرض
	40 ④	30 ③	20②	10 ①
		ج Excel.	" عنقي برنام	ز تعبر الجملة "A3+B3=
	④ ورقة عمل	③ رسم بیاني	② صيغة	٠ فرز
	2 8	ية إنفاق القروض.	لـلمعرفة كيفب	ح تقدم منصة آلوي تقريرًا
	(4) المقترضين	(3) البنوك	② أصحاب الشركة	① الممولين



## مراجعة على أهم المصطلحات

التعريف التعريف	المصطلح العلمي
و تطبيق أو موقع إلكتروني مجاني للبرمجة خاص بالأطفال.	scratch - برنامج
ي إجراء تدريجي يُستخدم لحل المشكلات، أو إجراء العمليات الحسابية.	2 - الخوارزمية
ــو التكنولوجيــا التي تتمكَّن من اســتخدام السِّـمات البشــرية في حلِّ المشــكلات إســتخدام المنطــق، واتخاذ القــرارات لأداء المهــام معتمدًا علــى الخوارزميات.	a - الذكاء الإصطناعي و
وفّر المعلومات، وتساعد على صياغة الكتابة أو الإجابة على أمرٍ ما؛ بدءًا من النصوصر بسيطة ورسائل البريد الإلكتروني، حتى الترميز والمقالات.	
ي عملية شراء السلع والخدمات، وبيعها عبر الإنترنت.	5 - التجارة الإلكترونية ه
ستخدم لإيجاد المعلومات عن أي موضوع، ومعلومات ومقالات وروابط عن المنتجات مواقع التسوق الإلكترونية، تساعد المستهلكين على اتخاذ قراراتهم.	6 - محرِّكات البحث
ستخدمها المستهلكون للمقارنة بين المنتجات؛ من حيث السعر أو الجودة.	
قييمات المستهلكين للمنتجات عبر الإنترنت أو مواقع التواصل الاجتماعي، ويجب وخى الحذر؛ لأن بعضها يكون مزيفًا أو مبالغًا فيها.	8 - التقييمات عبر الإنترنت
شار إليها بالحصص في البورصة، ويتم شراؤها من خلالها.	
صادر للمعلومات يمكن للتلاميذ التعلُّم منها، تشمل المكتبات عبر الإنترنت ومواقع نشر التعليمية والمتاحف الافتراضية، ويوجد منها المنظمات الربحية وغير الربحية	م مقدمو الخدمات التعليمية
رامج كمبيوتر تعمل بالذكاء الاصطناعي، ومُصممة للرد على الأسئلة عبر الإنترنت ليست أفرادًا حقيقيين.	11 - روبوتات المحادثة
ي أوامر تُعطى على هيئة جمل لكتابة برامج الكمبيوتر.	12 - لغات البرمجة ه
ي لغة تُستخدم لإنشاء صفحات الويب، ومحتوى الويب الثابت بسهولة.	13 - لغة HTML هـ
محتوى الذي يُوضع ويظل على حاله لكل مُستخدِم يزور موقع الويب.	

التعريف	المصطلح العلمي
المحتوى الذي يمكن تغييره بناءً على تفاعلات المستخدم مع موقع الويب.	15 - محتوى الويب الديناميكي
برنامج مفتوح المصدر، يمكنك استخدامه على أنظمة تشغيل مختلفة لتغيير الصور، يسمح لك باستخدام أدوات تشبه أدوات فوتوشوب مجانًا.	16 - برنامج معالجة الصور (GIMP)
هي شركة تساعد الناس على استخدام الخدمات المالية، وتساعد سائقات الحافلات الصغيرة على الحصول على قروض منخفضة الفوائد؛ لشراء الحافلات الكهربائية الصغيرة.	17 - شركة التكنولوجيا المالية (آلوي) Aloi
تطبيق مُصمَّم لتخزين الأموال عليه، ويُستخدم لإرسال النقود واستلامها، ودفع الفواتير، ويتيح للمستخدمين إمكانية الوصول إلى أموالهم واستخدامها إلكترونيًّا.	18 - محفظة الهواتف المحمولة
البرنامج الذي يدير وظائف الكمبيوتر، ويقوم بتشغيل البرامج والأجهزة وتنسيق عملية الاتصال بينها، يسمح للمستخدم بالتواصل مع الكمبيوتر بسهولة، ومن دونه يصبح الكمبيوتر عديم الجدوى.	19 - نظام التشغيل OS
تُستخدم لتبادل الأفكار ومشاركة المعلومات عبر الإنترنت، مثل: التعاون مع زملائك على مشروع أو طلب التغذية الراجعة من زملائك أو معلميك، وأشهر تطبيقاتها واتساب.	20 – خدمات المُراسَلة
- يُستخدم لكتابة التقارير، يُتيح طباعة النصوص بصيغة غامقة أو مائلة، ووضع العناوين، وإنشاء الجداول، وإدراج الصور، والروابط التشعبية يسمح بالتحقُّق من أن التقارير خالية من الأخطاء الإملائية والنحوية.	21 - مايكروسوفت وورد Microsoft Word
برنامج يُستخدم لإنشاء العروض التقديمية، ويتضمن أدوات رسم وكتابة لصياغة النصوص، ويتيح خيارات الحركات للجمل أو الكلمات الموجودة في الشرائح.	22 - مايكروسوفت باوربوينت Microsoft PowerPoint
يُستخدم لإنشاء قواعد البيانات، وتنسيق الأرقام تلقائيًّا، ومن أشهر أدواته الصيغ والفرز.	23 - مايكروسوفت إكسل Microsoft Excel
تُستخدم لجمع معلومات عن الأشخاص أو الأماكن أو الأشياء، ويمكن تخزين كمية كبيرة منها في نظام الكمبيوتر.	24 - قواعد البيانات
يوضِّح سلسلة من الخطوات، ويمكن استخدامه في تصور وتخطيط مهمة أو مشروع.	25 – المخطط الانسيابي



## نماذج المهام الأدائية





### البرمجيات المُكلِّفة مُقابل البرمجيات المجانية

وصف المهمة

أُ قم بتحديد أيِّ من البرمجيات الآتية غير مجاني (مُكلِّف) وأيها مجاني.



جيمب (GIMP)



فوتوشوب (Photoshop)



ماك أو أس (macOS)



فیدورا (Fedora)

#### الحل:

البرمجيات المجانية: هي: رقم 1 و 4 البرمجيات المُكلِّفة: هي: رقم 2 و 3



### مهمة أدائية 2

### استخدام منصة جوجل ميت

وصف المهمة

قم بتوصيل العمود (ب) بما يناسبه من العمود (أ):

(0)	( <b>(</b> •)
- خيار "اجتماع جديد"	أ - قبل التواصل عبر مؤتمر فيديو
	ب - يُستخدم لإنشاء اجتماع
	ج - يُستخدم للانضمام إلى اجتماع
- إرسال بريد إلكتروني به ملخص الاجتماع	د - بعد انتهاء مؤتمر الفيديو

الحل:

1 - مع (ب) 2 - مع (ج) 3 - مع (أ) 4 - مع (د)



1 رقم التعريف اسم الفصل 2 111-11-11 فصل 1

2 فصل 2 111-11-12 فصل 2

### مهمة أدائية 3

### إنشاء قاعدة بيانات باستخدام إكسل

#### وصف المهمة

رتِّب الخطوات الآتية لملء الأعمدة في برنامج إكسل (Excel):

- (1) الانتقال إلى العمود التالي.
- (2) كتابة "رقم التعريف" في الخلية A1 و"اسم الفصل" في الخلية B1.
  - (3) كتابة اسم الفصل في العمود الصحيح.
  - (4) كتابة رقم التعريف في العمود الصحيح.



الترتيب: (2) (4) (1) (3)



### مهمة أدائية 4

### إدراج مخطط انسيابي داخل العرض التقديمي

#### وصف المهمة

رتِّب الخطوات التالية لإنشاء مخطط انسيابي في برنامج PowerPoint:

- (1) اختيار "قائمة (List)" ثم اختر مخططًا انسيابيًّا.
  - (2) اختيار تبويب "إدراج (Insert)".
    - (3) النقر على "موافق (OK)".
  - (4) النقر على "نص (Text)" لإضافة المعلومات.
    - (5) الضغط على SmartArt.

#### الحل:

الترتيب: (2) (5) (1) (4) (4)

موضوغا	اختر	1
--------	------	---

اقــراً عنــوان المشــروع بتمعُــن. فكُر فيمــا تعلمتــه في الفصــل الدراســي الثاني، وكيف سيساعدك ذلك في بحثك وإعـداد عرضك التقديمــى؟

### ○ شارك معلومات حول أحد المواضيع التالية:

- أهمية الأخلاقيات في استخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي.
- دور التجارة الإلكترونية وكيف ينبغي للمستهلكين اتخاذ قرارات الشراء المناسبة.
  - دور مؤتمرات الفيديو في تبادل الأفكار.

فكّر في الموضوع	2
-----------------	---

	عدر سن اسوعوع
	• مع مَن تعمل؟
	*
P P	
	• ما المهمَّة التي سيتولِّها كل عضو في المجموعة؟
	• كيف ستتعاون مع أعضاء مجموعتك؟
	• أيُّ أدوات إنشاء ستستخدم لزيادة جاذبية عرضك التقديمي؟
Per Education 1 to	
K.L. A	
	3 أليات العصف الذهني

• قيِّم احتياجات المشروع. ما البرامج والمُعدات وأجهزة الشبكة التي قد تحتاج إلى استخدامها؟ اشرح. ما الخطوات الواجب اتباعها لضمان نجاح عرضك التقديمي؟

	4 اجمع المعلومات
,	
• كيف يمكن لمزوِّد خدمات تعليمية مساعدتك	<ul> <li>ما المصادر التي ستستخدمها لجمع معلوماتك؟</li> </ul>
في العثور على المعلومات التي تحتاج إليها؟	- بنك المعرفة المصري
	<ul> <li>مكتبة مدرستك</li> </ul>
	- محرِّكات البحث
	- المراجعات عبر الإنترنت
	- مواقع المقارنات
	• مصادر أخرى:
*	5 حل المشكلات
أثناء البحث. كيف تُحضِّر نفسك لمعالجة المشكلات	• فكِّر في المشكلات الرقمية الشائعة التي قد تطرأ
ب حدید کسکدی	التي ستطرأ؟
	6 مخططك
	<ul> <li>دوِّن مخطَّطك لإنجاز مشروعك، خطِّط لخطواتك.</li> </ul>
3	9
\	
	7 منتجك النهائي
	• قدِّم نتائج بحثك هنا.
(	<u> </u>
`	
	<ul> <li>عرض مشروعك أمام زملائك فى الفصا</li> </ul>

• كيف يمكنك عَرْض العمل؟ ماذا ستقول؟ ما الذي ستتجنَّب فعله؟ كيف يُمكنك أن تكون مقنعًا؟

## اختبارات سلاح التلميذ



مُجاب عنها بنهاية الكتاب

على الفصل الدراسي الثاني

### الاختبار الأول

	1 - ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:					
(						
(	190	<ul> <li>يمكن للرُّكاب في جمهورية النيبال جدولة الرحلات عبر الإنترنت.</li> </ul>				
(			من البرامج مفتوحة المص	A STATE OF THE STA		
(	)	مبيوتر.	ت المُخرَّنة على أجهزة الك	🕓 لا يمكن تحليل البيانا،		
(	)	<ul> <li>التجارة الإلكترونية هي عملية البيع والشراء في الحياة الواقعية.</li> </ul>				
(	)		HTM من لغات البرمجة.	و تُعتبر لغة الترميز IL/		
(	)	ن لا يسمح نظام التشغيل للمستخدم بالتواصل مع الكمبيوتر بسهولة.				
	2 - اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:					
	ها	الذكاء الاصطناعي التحلي ب	جب على مصممي أداوات	أ أحد الأخلاقيات التي يـ		
	④ التنمُّر	③ المسئولية	② السرقة	① التحيُّز		
		ت المراسلة.	من تطبيقات خدما	ب يُعتبر تطبيق		
		(3) واتساب	2 البرمجة	① الرسام		
		يمية المرموقة.	أحد مقدمي الخدمات التعل	ع تُعتبرأ		
	<ul><li>④ مواقع التسوق</li></ul>		② تطبيقات الألعاب			
	اذبية.	صور؛ لجعلها تبدو أكثر ج	جلتحرير ال	🕓 يمكن استخدام برنام		
		GIMP ③		Excel ①		
🚗 يتضمن برنامجأدوات تنسيق تتيح طباعة النصوص بصيغة غامقة أو مائلة.						
	4 يوتيوب		② فيسبوك			
			وفر "روبوتات المحادثة"			
		2 اللوحات الفنية		<ul><li>① الذكاء الاصطناعي</li></ul>		
		<ul><li>④ المجلات الرقمية</li></ul>		③ البرامج التعليمية		
🖫 يُمكن تصميم الألعاب باستخدام تطبيق						
	Excel 4	Word ③	Paint ②	Scratch ①		
	🥏 التواصل الذي يحدث في الوقت الحالي يُعرف بالاتصال					
	<ul><li>4) غير المباشر</li></ul>	<ul><li>③ غير المتزامن</li></ul>	② في الوقت نفسه	① السلبي		

### الاختبار الثاني

		لصحيحة:	نة (X) أمام العبارة غير ا	ر العبارة الصحيحة، وعلاه	1 - ضع علامة (√) أماد
(	)			لجرافيك برامج مجانية مفتو	
(	)	ب يستخدم برنامج باوربوينت لإنشاء العروض التقديمية.			<ul> <li>ب یستخدم برنامج با</li> </ul>
(	)	تخدامها إلكترونيًّا.	، الأشخاص إلى أموالهم واس	تف المحمولة إمكانية وصول	ح تتيح محفظة الهوا
(	)			الشركات قواعد البيانات لتس	
(	)	مندوق الوارد.	الخطير من الوصول إلى ص	وني تمنع البريد الإلكتروني	<ul> <li>فلاتر البريد الإلكتر</li> </ul>
(	)		تهلكين.	ة الكثيرة تسبب ارتباكًا للمس	و المتاجر الإلكترونيا
(	)			قصيرة مزايا أكثر م <i>ن</i> خدمان	
			لية:	ئة من بين الاختيارات التا	2 - اختر الإجابة الصحيد
		ىنە.	سة ولا يتمكن من العمل بدو	على عمل الكمبيوتر بسلا	اً) يساعد
			② معالج الكلمات		① نظام التشغيل
			<ul><li>4 لوحة التحكم</li></ul>		(3 برنامج الرسام
			توی ویب ثابت.	تُستخدم لإنشاء مح	ب لغة البرمجة
		Word ④	Excel ③	HTML ②	JavaScript ①
		حفظه أو طباعته.	متخدم لعرض المستند قبل	Wo أداوتتُس	ت يتضمن برنامج rd
		<b>④ تحر</b> ير	③ مُعايِنة أوليَّة	② تعديل	① تنسیق
		الإلكتروني.	عند إرسالها عبر البريد	أن تكون الرسالة	<ul> <li>پجب الحرص على</li> </ul>
		④ رسمية	③ فنية	② غير واضحة	1 غامضة
			G لتغيير لون الخلفية.	في برنامج IMP	ه تستخدم میزة
			② دمج الصور		① تحسين الصور
			④ المرشحات	e se	③ حذف الصورة
				يديو مثالًا على	و تُعتبر محادثات الف
			<ul><li>② القرصنة الإلكترونية</li></ul>	تزامن	① الاتصال غير الم
			<ul><li>(4) الاختراق الإلكتروني</li></ul>		③ الاتصال في الوة
	ئلات.	خصية في حل المشك	ن من استخدام السمات الش	هوالتي تتمك	ز الذكاء الاصطناعي
		(4) التكنولوجيا	(3) الأدوات		100
	ح يمكن إنشاء مجموعات خاصة بمشروع تصميم الألعاب عبر تطبيق				
		4 لينوكس	3 جوجل	② واتساب	① ويندوز



### الاختبار الثالث

حيحة:	مة (X) أمام العبارة غير الص	عبارة ا <mark>لصح</mark> يحة، وعلاه	- ضع علامة (⁄) أمام ال	
( )			1 يُستخدم برنامج مايكر	
( )	فدمات المراسلة.	. حول العالم من خلال ح	ب يستحيل مراسلة الأفراد	
( )	خاذ القرارات.	ي على الخوارزميات لات	ع يعتمد الذكاء الاصطناء	
( )	عبر استخدام المرئيات.	نت بمشاركة المعلومات	🎍 يسمح برنامج باوربويه	
( )			📤 تهدف أداة دمج الصور	
( )	و تستخدم تطبيقات الملاحة لإرشادك إلى وجهة ما.			
( )	ن تعد سيري (Siri) أداة مساعدة افتراضية صوتية.			
	الية: الله:	من بين الاختيارات التا	- اختر الإجابة الصحيحة د	
	82		أ أحد منصات مؤتمرات ا	
<ul><li>④ الفيسبوك</li></ul>	③ مايكروسوفت إكسل		① مایکروسوفت تیمز	
-0. <u>.</u> ·			ب يستخدم نظام التشغيل	
iOS ④	Windows ③		macOS ①	
, a			ع يُستخدم برنامج	
	Microsoft Excel ②		Microsoft Word ①	
	Paint ④		Facebook ③	
	دامها عند التسوق عبر الإنترنت	ولوجي التي يمكن استخ	🕒 أحد أدوات البحث التكن	
	2 محادثات الفيديو	-	① محرِّكات البحث	
	<ul><li>لغات البرمجة</li></ul>		③ المدوَّنات الشخصية	
	دوات رسم لإنشاء	سوفت باوربوينت على أ	📤 يحتوي برنامج مايكرو	
صور شخصیة	③ برمجيات ضارة	② برامج تواصل	① مخططات انسيابية	
ص.	ع تتسع كأشخاه	ة كهربائية محلية الصنع	و أطلقت مصر أول سيار	
④ تسعة	③ عشرة	② خمسة	1 سبعة	
The Land	قدمة من خلال	ثة للرد على الطلبات الم	ز توظّف روبوتات المحاد	
	② نوافذ الدردشة		1 المقابلات المباشرة	
	<ul><li>(4) العروض التقديمية</li></ul>	= % -R	③ البريد الإلكتروني	
,°	ء الاصطناعي تتبع	ركة المصممة لأداة الذكا		
	② القواعد غير الأخلاقية		① الألوان الصناعية	
	<ul><li>④ الغش التجارى</li></ul>		③ قواعد الأخلاق	

### الاختبار الرابع

		محيحة:	عة (X) أمام العبارة غير الد	لعبارة الصحيحة، وعلاد	1 - ضع علامة (⁄) أمام ا
(	)		روید.	ت المراسلة على نظام أند,	أ يمكن استخدام خدماه
(			ت الحسابية.	رزميات في إجراء العملياد	😛 يمكن استخدام الخوار
(			.Excel	الخلايا في برنامج إكسل	ع يمكن إضافة نص إلى
(	)			و سلسلة من الخطوات.	<ul> <li>المخطط الانسيابي هر</li> </ul>
(	)	مے بیاناتك	ت أدوات الذكاء الاصطناعي تح	ى الإنترنت حتى وإن كانن	<ul> <li>عجب حمایة نفسك علی</li> </ul>
(	200	صل الاحتماء	باستخدام أدوات منصات التوا	ة النيبال جدولة رحلاتهم	و يمكن لركاب جمهوري
(	)	٠	ى تقديمي جيد.	، ج باوربوينت لإنشاء عرض	ن يمكن استخدام برنام
N	· - اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:				2 - اختر الإجابة الصحيحة
		."	النقر على تبويب "	عة في برنامج Word يتم	أ لتغيير تخطيط الصف
		4 تخطیط	3 عرض	② تصميم	1 إدراج
			ت نفسه.	ثالًا على الاتصال في الوق	ب تُعتبره
		بحلة	<ul><li>② البرامج التلفزيونية المس</li></ul>	رية	① غرف الدردشة الفو
			<ul><li>④ برامج تعديل الصور</li></ul>		
				لكون الحذر من التقييمان	ع لا بدَّ أن يتوخَّى المسته
		(4) الموثوقة	(3) الواضحة		
			ت أو إجراء العمليات الحسابيا	<i>بي</i> يُستخدم لحل المشكلا	<ul> <li>يُطلق على إجراء تدريــ</li> </ul>
			③ الفائدة المالية	② تطبيق إلكتروني	٠ خوارزمية
		3. 3	, كــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		📤 يجب أولًا كتابة (=) في
		4 حذف الخلية	(3) إنشاء صيغة	② نقل الخلية	① تلوين الخلية
		.Macintos	بشكل عام ويُستخدم لأجهزة h	مكلفًا أكثر ب	و يعتبر نظام التشغيل
		Fedora 4		macOS ②	Windows ①
		صورة قديمة.	اصة على الصور، مثل جعل اا	لإضافة مؤثرات خ	ن يمكن استخدام
			② تحسين الصور		① دمج الصور
			(Filters) المرشحات		③ عرض الصور
ح روبوتات المحادثة هي تعمل بالذكاء الاصطناعي، ومُصمَّمة للرد على الأسئلة عبر الإنترنت.					
			② برامج كمبيوتر		① رسومات توضيحية
			7		(3) ملفات ورقبة



### الاختبار الخامس

		حيحة:	ة (X) أمام العبارة غير الص	عبارة الصحيحة، وعلام	1 - ضع علامة (/) أمام ال		
(	)	أ أحد عيوب برنامج GIMP أنه غير فعَّال.					
(	)	ب يعتبر نظام التشغيل macOS من أنظمة التشغيل التي تحتاج إلى مقابل مادي.					
(	)	الها عديا الأنوا	ى الويب الثابت.	JavaScript لإنشاء محتو	🕏 تُستخدم لغة البرمجة		
(	)		ات المراسلة.	لإنترنت عند استخدام خده	🍛 يُفضَّل توفر اتصال باا		
(	)		📤 يعتبر Linux نظام تشغيل مفتوح المصدر.				
(	)		و يمكن تشفير الرسائل المرسلة من خلال تطبيق واتساب.				
(	)	نَ تتمُّ جميع المعاملات المالية الخاصة بقرض شركة آلوي من خلال الرسائل النصِّية.					
ابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:				2 - اختر الإجابة الصحيحة			
		er Estera	شحات (Filters) على الصور	من استخدام المر	ال يمكِّنك برنامج		
		HTML ④	XCL ③	GIMP ②	Scratch ①		
	'n		وبيعها، هي	ن خلالها شراء الحصص	🕶 سوق يمكن للأفراد م		
		YouTube 4	HTML ③	<ul><li>② البورصة</li></ul>	1 الفيسبوك		
		وهذا يُعرف بــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	لى المصمم الاعتراف بالخطأ،	الاصطناعي كما ينبغي، ع	ع إذا لم تعمل أداة الذكاء		
		<ul><li>④ عدم التحيُّز</li></ul>	③ عدم التحفُّظ	② التحيز	① المسئولية		
	عتبرمصادر للمعلومات يمكن للتلاميذ التعلُّم منها.						
		عي	<ul><li>② مواقع التواصل الاجتماء</li></ul>		① مقدمو الخدمات ال		
			<ul><li>(4) الأفكار السلبية</li></ul>	Emigió	<ul><li>③ الألعاب الإلكترونية</li></ul>		
		6 7	صور» من قائمة		📤 لإضافة صورة في برنا		
		4 مساعدة	( إدراج	② تصمیم	1 تعديل		
			، التقديمية.	لإنشاء العروض	و يستخدم برنامج		
		<ul><li>(4) الرسام</li></ul>	③ إكسل	② باوربوینت	① يوتيوب		
		ن يمكن القيام بمؤتمرات الفيديو من خلال منصة					
			4 جوجل میت	ري	③ بنك المعرفة المص		
			إضية الصوتية.	من أدوات المساعدة الافتر	ح تُعتبر		
			Google Meet ②		Teams ①		
			Skype 4	St. 444 (1997)	Alexa ③		

# الاختبار السادس

	المديدة	مة (X) أمام العبارة غير	العبارة الصحيحة، وعلا	1 - ضع علامة (٧) أمام				
,	الطحيحة:	القميدة من حيث عير ال	سَلة على الرسائل النصرة	ا تتفوق خدمات المُرا				
		أ تتفوق خدمات المُراسَلة على الرسائل النصية القصيرة من حيث بعض المزايا.  ب يُتيح برنامج إكسل التعامل مع الأرقام في قواعد البيانات.						
0	)	ع يجب التحدث بطريقة غامضة عند تقديم العرض التقديمي.						
325	)	س العقايمي.	مج GIMP لأنه مغلق المص	<ul> <li>لا يمكن تحميل برنا.</li> </ul>				
	)	سور. ابت المالية	بي لناس على استخدام الخدم	📤 شرکة آلوی تساعد ا				
(	)	ى العالية.	اء الاصطناعي.	و يثق كل الناس بالذك				
(	)	Andro	.كية أنظمة تشغيل مثل id					
(	)	ina:	ة من بين اللختيابات الت	2 - اختر الإجابة الصحيحة				
			للانضمام إلى اجتماع على					
	- 1 20	ه جوجل مین. (3 ما روتان	م به مارق (2 4 طرق	① طريقة واحدة				
	④ 3 طرق	و طریقان	في نظام التشغيل iOS	🤪 تسمى لوحة التحكم				
		② تفضيلات النظام		① مركز التحكم				
		<ul><li>التغييرات</li></ul>	May a stage	(3) الإعدادات				
			ي أدوات الذكاء الاصطناء					
	4	ي انتهاك الخصوصية (2) انتهاك الخصوصية		① مساعدة الآخرين				
		<ul><li>④ مساعدة المجتمع</li></ul>		③ مساعدة أنفسهم				
		•	كوسيلة لجمع الأه	🛂 تبيع الشركات				
	④ البرقيات		② السندات	1 الفائدة				
	(ب) البرقيات		المساعد الصوتي	📤 صممَّت شركة				
	<b>④</b> تويتر	③ فیسبوك	② أمازون	① جوجل				
			تبدو وكأنها تتحرك باستخ	و يمكنك جعل الصورة				
	<ul><li>ع الحالي</li><li>ع تلوين الخلفية</li></ul>	<ul><li>② إدراج الصور</li></ul>		(1) المؤثرات الخاصة				
	ى إنشاء مواد مرئية جذَّابة.			ن يتضمن برنامج oint				
	ي المحمود الربيد بعد بدايا.	2 مُعقدة		① صعبة الاستخدام				
		<ul> <li>     أغلقة المصدر  </li> </ul>		③ سهلة الاستخدام				
	حاحة لمساعدة.	مي الخدمات التعليمية عند اا	للتواصل مع مقد	ت يمكن استخدام				
		<ul><li>② البريد الورقى</li></ul>		① نوافذ الدردشة				
		<ul><li>(4) الأرقام الفلكية</li></ul>		③ التشفير الكامل				



# الاختبار السابع

	حيحة:	ة (٪) أمام العبارة غير الص	عبارة الصحيحة، وعلام	1 - ضع علامة (/) أمام الا				
(	)	ل داخل الشرائح.	Pow خيار الحركات للجما	verPoint پُتيح برنامج				
(	ب برنامج GIMP يتميز بأنه لا يأخذ الكثير من المساحة على محرك الأقراص الصلب.							
(	)	تقدم الخدمات التعليمية.	ن المواقع المرموقة التي ن	ج موقع فيسبوك يُعتبر م				
(	)	ز لآرائهم.	إت الذكاء الصناعي التحيُّ	د يجب على مصممي أدو				
(	)	ى عبر مؤتمر فيديو.	ال بالإنترنت قبل التواصل	<ul> <li>هـ يجب التحقق من الاتص</li> </ul>				
(	) .	رونية الموثوقة.	سندات عبر المواقع الإلكتر	و يمكن شراء الأسهم والم				
(	)	وات الذكاء الاصطناعي.	صوتيون الرقميون من أدو	ن لا يعتبر المساعدون ال				
	2 - اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:							
		ية ليثيوم أيون.	تعمل ببطارب	أ أطلقت مصر سيارة				
	④ بلاستیکیة	③ كهربائية	② لعبة	① مائية				
	والصوت" من	Window يتم تحديد"الأجهزة	جديدة في نظام تشغيل s	ب لإضافة طابعة لا سلكية				
	<ul><li>④ تفضيلات النظام</li></ul>	③ لوحة التحكم	② تبویب تصمیم	① قائمة ملف				
		ع يتطلب التحديث المستمر.	لإنشاء موق	ح تُستخدم لغة البرمجة.				
	Word 4	HTML ③	JavaScript ②	Excel ①				
		هو	على سلسلة من الخطوات	وضح عملية تحتوي				
		② المخطط الانسيابي		① الاتصال المتزامن				
		<ul><li>(4) البرمجة</li></ul>		③ الترميز				
	فرز».	لى تبويبثم «	برنامج إكسل، نضغط عا	<ul> <li>لعمل فرز للبيانات في</li> </ul>				
	4 مساعدة	③ أرقام	② بيانات	🛈 معلومات				
	وتصحيح الشوائب.	G بجعل الصورة أكثر جمالًا،	في برنامج IMP	و تسمح لك ميزة				
	Filters 4	③ تحسين الصور	② المرشحات	① دمج الصور				
		Wo يتم الضغط على تبويب.	ر المكتوب في برنامج rd	ز لتغيير تخطيط التقرير				
	View 4	Insert ③	Layout ②	Home ①				
			ول نظام التشغيل مثل	ح تستخدم أجهزة المحم				
	Office ④	Windows 11 ③	Windows 9 ②	iOS ①				



# الاختبار الثامن

		حيحة:	ة (X) أمام العبارة غير الص	عبارة الصحيحة، وعلامة	1 - ضع علامة (⁄) أمام الا					
(	)	War I Missaget Word at a late of								
88	)	for the state of t								
20	)									
2					ي نيفضل استخدام قاعدة					
	)		-		📤 يهدف دمج الصور إلى					
	55.7				و تُعتبر المتاحف الإلكتر					
98	)				ب و . ن يمكن للمساعد الافتراض					
(	)				2 - اختر الإجابة الصحيحة م					
		<ul> <li>أ المحتوى الذي يمكن تغييره بناء على تفاعلات المستخدم هو محتوى الويب</li></ul>								
			<ul><li>الصامت</li><li>الصامت</li></ul>							
			الكتابة أو الإجابة على أمر ما.							
	<ul> <li>الرسومات ② اللغة ③ الأشكال ④ الأرقام</li> <li>السسسسسسسسسبرنامج مكلّف، يُستخدم لتحرير الصور ويستخدمه المصممون المحترفون.</li> </ul>									
		لمحترفون.		محنف، يستحدم لتحرير الد	Paint ①					
			GIMP ②	(L) 12 17	Draw ③					
			Adobe photoshop ④	1. 1. 1.						
		وقة.	هولة عبرالموثر							
			② الكتب الدراسية	2 (8)	① المواقع الإلكترونية					
			<ul><li>(4) الرسائل النصية</li></ul>		③ الاتصالات التليفونية					
				و الاكثر موثوقية لــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ه يُعتبر برنامج Word هـ					
		d d	② إرسال الرسائل		<ul><li>① كتابة التقارير</li></ul>					
			· <b>(</b> ) التواصل الاجتماعي		③ رسم الصور					
	يجب على مستخدمي الذكاء الاصطناعي استخدامه بطريقة									
		<ul><li>غير مهذبة</li></ul>	<ul><li>③ غير أخلاقية</li></ul>	2 غير آمنة	(1) أخلاقية					
			•	، من أدوات إكسل الشائعة.						
			③ الخلفية		(1) فرز					
		النصية.	شركة Aloi من خلال الرسائل	الخاصة بقرض ن	ح تتمُّ جميع المعاملات					
		④ الورقية	③ الشخصية	② المالية	<ul><li>① الإلكترونية</li></ul>					



		عحيحة:	مة (X) أمام العبارة غير الد	لعبارة الصحيحة، وعلا	1 - ضع علامة (⁄) أمام ا				
( )	)	أ يمكن استخدام أدوات معالجة اللغة للمساعدة في صياغة الكتابة أو إجابة أمرٍ ما.							
( )	)	ب من الصعب إنشاء محتوى ويب باستخدام لغة البرمجة HTML.							
( )	)	عند كتابة الأرقام في برنامج إكسل يتم تنسيقها تلقائيًّا.							
( )		england (A	یب Design.	ي برنامج Word من تبور	<ul> <li>يمكن إدراج صورة ف</li> </ul>				
( )				تم تنزیلها علی جهاز یعم	📤 لا يمكن إزالة برامج ا				
( )	)		سمه أليكسا.	ساعدًا افتراضيًّا صوتيًّا اس	و تُوفِّر شركة جوجل م				
يمكن استخدام برنامج GIMP على أنظمة تشغيل مختلفة.									
			نالية:	من بين اللختيارات الت	2 - اختر الإجابة الصحيحة				
		ير	برنامج PowerPoint من تغيي		and the second s				
		④ اسم الملف	③ خاصية الطباعة	② حجم الشريحة	① حركة الشريحة				
		i de de	بطريقة	دمي الخدمات التعليمية ب	ب يجب التواصل مع مق				
		<ul><li>﴿ غير أخلاقية</li></ul>	③ سيئة	② رديئة	① مهذبة				
			عبر الإنترنت لمساعدة الركاب.	ات خدمة	ح توفر كثير من الشركا				
			② الاتصال التليفوني		<ol> <li>جدولة الرحلات</li> </ol>				
		The second	<ul><li>④ التواصل الفكري</li></ul>		③ الهواتف الذكية				
			للمتابعة بعد الاجتماع.	ديو يجب إرسال	<ul> <li>بعد انتهاء مؤتمر الفب</li> </ul>				
			② بريد إلكتروني		① صور ملونة				
			<ul><li>④ ملفات ضارة</li></ul>		③ الأرقام الشخصية				
مفظ.	ت	اعي، وذلك يُعرف بال	د تصميم أدوات الذكاء الاصطد	المستخدم وأمانه عند	📤 يجب مراعاة				
		4 عُمر	3 خصوصية	② جنسية	① لون				
		يم المنتجات.	أصدقاء وسيلة مساعدة في تقي	من الأسرة والأ					
		<ul><li>④ الرقمية</li></ul>	③ اللحظية	<ul><li>② الشفوية</li></ul>	① الحركية				
			سج GIMP ك		ن يمكن استخدام ميزة				
			② جمع صورتین		<ul><li>① تغيير خلفية الصو</li></ul>				
			<ul><li>④ تحريك الصورة</li></ul>		③ جعل الصورة قديد				
					ت يمكن تحرير المستند				
		Paint 4	Google (3)	YouTube (2)	Word ①				



## الاختبار العاشر

	ر الصحيحة:	ية (X) أمام العبارة غي	ر العبارة الصحيحة، وعلام	1 - ضع علامة (√) أماه				
(	) is the same	ف على الوجه.	سطناعي لفتح الجهاز بالتعرُّ	أ يُستخدم الذكاء الاد				
(	ب المنظمات الربحية التي تقدِّم دعمًا تعليميًّا لا تُعتبر من مقدمي الخدمات التعليمية.							
(	)	لتبويب "Insert".	ة في برنامج باوربوينت من ا	🕏 يمكن ادراج صورة				
(	و إجراءات القروض المالية من شركة Aloi تتميز بالسهولة والسرعة.							
(	)	على أعمال الشركات.	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	🗬 يمكن للمنشورات				
(	X		د علی برنامج Word.	و يمكن كتابة المستن				
(	)	GIN لاضافة مؤثرات عا	Filte مختلفة في برنامج MP					
(	)							
			ئة من بين اللختيارات التاا					
	بن تعتبر مثالًا على		ماعي التي تقدم اقتراحات للم	التواصل الاجت				
		<ul><li>② الباوربوينت</li></ul>	قت نفسه					
		GIMP برنامج	-	(3) الذكاء الاصطناء				
	صوت.	لتشغيل ال	مر فيديو، عليك الضغط على					
	<ul><li>④ رمز الفيديو</li></ul>	③ صورة الشخص	② رمز الميكروفون					
	*	And هي فتح تطبيق	ة تطبيق من على جهاز roid					
		Facebook 2	Goog	le Play Store ①				
		Skype ④		YouTube ③				
		لصوتي Siri.	المساعد الافتراضي ا	👂 توفر شركة				
	Facebook 4	Amazon ③	Google ②	Apple ①				
	I أو JPEG.	ة إلى نوع آخر مثل PDF	من تحويل الصور	🚗 يمكنك برنامج				
	HTML ④	JavaScript ③	Scratch ②	GIMP ①				
			رنامج إكسل، نقوم باختيار	و لإضافة أعمدة في ب				
*		Insert Column ②	De	elete Column ①				
	an inches and annual state	Move Cell (4)		Rate Raw ③				
		علولعلول	أن الجهاز لا يشحن، فمن الح	ن إذا واجهتك مشكلة				
		② نقل الملفات	نترنت	① اختبار شبكة الإ				
		<ul><li>④ تغيير كلمة المرور</li></ul>	شاحن	③ استبدال كابل ال				
		نشاء عروض تقديمية.	يكروسوفتلإ	ح يُستخدم برنامج ما				
	۵,00 (4)	(3) إكسل	② باوربوینت	① سكايب				



## الاختبار الحادي عشر

ىدىدة:	مة (X) أمام العبارة غير الص	لعبارة الصحيحة، وعلاه	1 - ضع علامة (٧) أمام ا					
أ يعتبر Scratch موقعًا وتطبيقًا إلكترونيًّا لتعليم الأطفال البرمجة.								
( )	لا تُعد المتاحف الافتراضية من مقدمي الخدمات التعليمية.							
( )		حة من أدوات الذكاء الاصط	🕏 تعتبر تطبيقات الملاء					
( )	ه عن الأشخاص.	عد البيانات لجمع معلومات	🕓 يصعب استخدام قواء					
( )	ر الإنترنت.	ي عملية البيع والشراء عبر	📤 التجارة الإلكترونية ه					
( )	التواصل في الوقت نفسه.	يونية المسجلة من أدوات	<ul> <li>أعتبر العروض التلفز</li> </ul>					
( )	مادي.	GI لتعديل الصور بمقابل	ن يستخدم برنامج MP					
	الية: الله الله الله الله الله الله الله الل	من بين اللختيارات التا	2 - اختر الإجابة الصحيحة					
	عتوى	JavaScript لتضمين مح	أ تستخدم لغة البرمجة					
<b>(</b> ضار	3 غير متغير	② ديناميكي	ال ثابت					
	، التقديمية.	لإنشاء العروض	🕶 يستخدم برنامج					
	Microsoft Excel ②		Paint ①					
Mi	crosoft PowerPoint 4		GIMP ③					
سول إلى صندوق الوارد.	لإلكترونيمن الوص	ي العشوائي تمنع البريد اا	ح فلاتر البريد الإلكترون					
4 المفيد	③ التعليمي	② النافع	① الخطير					
	ت	ناس على استخدام الخدماه	🎍 تساعد شركة آلوي الن					
④ المالية	③ التعليمية	<ul><li>② الترويجية</li></ul>	① الورقية					
		، من تطبيقات خدمات	📤 يعتبر تطبيق واتساب					
<ul><li>(4) الطباعة</li></ul>	③ البورصة	② الرسم	① المراسلة					
	سوت في محادثة الفيديو.	لتشغيل الص	و يجب النقر على رمز					
④ الميكروفون	③ الغلق	<ul><li>② الإرسال</li></ul>	① الكاميرا					
586 I 550	شغيل البرامج والأجهزة، هو	ظائف الكمبيوتر ويقوم بت	ن البرنامج الذي يدير و					
	② الذكاء الاصطناعي		① نظام التشغيل					
	<ul><li>④ وحدة المعالجة</li></ul>		(3) لغات البرمجة					
مي.	كن إضافته في العرض التقديد		رح يوضح					
	② الاتصال المتزامن	ي	<ul><li>① التواصل الإلكترون</li></ul>					
	<ul><li>④ المخطط الانسيابي</li></ul>		<ul><li>③ البريد الإلكتروني</li></ul>					

## الاختبار الثاني عشر

	ديدة:	.مة (X) أمام العبارة غير الص	عبارة الصحيحة، وعلا	1 - ضع علامة (/) أمام الا				
( )		ات المراسلة.	لمرسلة من خلال خدم	أ يمكن تشفير الرسائل ا				
( )		ب يتم اختيار حجم الشريحة في برنامج باوربوينت من تبويب "تصميم".						
( )				خ يسمح لك برنامج MP				
( )				🌯 يمكن تصميم الألعاب ب				
( )				📤 يصعب جدولة الرحلات				
( )		مل المشكلات.		و يعتمد الذكاء الاصطناء				
( )				ن إدارة جميع البيانات يج				
( )				2 - اختر الإجابة الصحيحة م				
		ور إلى نوع آخر مثل PDF.						
	TTM (I)	ور إلى نوع احر مثل PDF. ③ معالج الكلمات						
	TIMP (4)			ب لإضافة مخطط انسيابم				
				Chart ①				
	SmartArt 4			ع يعتبر بنك المعرفة المص				
	<ul><li>④ التعليمية</li></ul>		② المصرفية					
	لمناسبة.	جات وروابط إلى مواقع التسوق ا	على مقالات حول المنت					
		<ul><li>② محركات البحث</li></ul>	rd and t	① التقييمات				
		<ul><li>(۵) الخوارزميات</li></ul>	storgania amin'ny	③ برامج الرسم				
		ة Macintosh ويكون مكلفًا أكثر	تستخدمه أجهزة	🚗 نظام التشغيل				
	iOS ④	macOS ③	Android ②	Windows ①				
	- ",	واقع الويب التي لا تتغير.	تستخدم لإنشاء مو	و لغة البرمجة				
	PDF ④	Word ③	JavaScript ②	HTML ①				
		نشاء قواعد البيانات.	سوفتلإ	ن يمكن استخدام مايكرو،				
	<b>④</b> تيمز	( باوربوينت	@ وورد	(1) إكسل				
			مثالًا على منصات	ت يعتبر Google Meet				
		② الاتصال غير المتزامن		① قواعد بيانات				
		(4) التواصل غير المداش	The training	(3) مؤتمرات الفيديو				



## الاختبار الثالث عشر

	حيحة:	ة (X) أمام العبارة غير الص	بارة الصحيحة، وعلام	· - ضع علامة (·/) أمام العب				
(	ي.	صميم أدوات الذكاء الاصطناع	لمستخدم وأمانه عند تد	أ يجب مراعاة خصوصية ا				
(	)	ترنت.	ب لا قيمة لتقييمات المستهلكين للمنتجات عبر الإنترنت.					
(	)	لالها.	، جدولة الرحلات من خ	ع توفر شركة آلوي خدمات				
	)			<ul> <li>يمكنك إدراج صورة في</li> </ul>				
	) attime = itin			يمكن استخدام مايكروس				
	)			و تستخدم الهواتف الذكية				
	)			ن يستخدم برنامج Word				
	erea i pagli 11 ga sa	لية: السناة السناة	ن بين اللختيارات التاا	2 - اختر الإجابة الصحيحة مر				
	Long	ية. ١٠٠ ــ المحروب عامم	قدمي الخدمات التعليم	(أ) تُعدمن ما				
ىية	<ul><li>(4) المدونات الشخص</li></ul>	③ برامج الألعاب	② مواقع التواصل	1 المتاحف الافتراضية				
			علىعلى	<ul> <li>خدمات المراسلة تعتمد ع</li> </ul>				
	<ul><li>④ الأسلاك</li></ul>	③ الإنترنت	② المجلات	(1) الورقيات				
				ع يشار إليها بالأسهم هي				
	<ul><li>④ المقالات</li></ul>	③ البرمجيات	② السندات	① الحصص				
	4.5		لکل حس	🌯 يجب إعداد كلمات مرور				
	<ul><li>④ سهلة التوقع</li></ul>			1 ضعيفة				
		لآثار المترتبة على خوارزميات						
	④ الألعاب		② البرمجيات الضارة	① الرسائل المسجلة				
	g slider			و يمكن إضافة SmartArt				
	¶ "مراجعة"	"تصميم"	- ② "إدراج"	① "ملف"				
	R. Rais Vi	كون صورة واحدة.		ن يساعدك GIMP على				
	4 دمج	3 حذف	② نقل	1 تلوين				
		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		ح عند تقديم العرض التقدي				
		② التحدث بسرعة		(1) التحدث بوضوح				
		<ul><li>(4) إخفاء المعلومات</li></ul>		③ الشرح بغموض				

# الاختبار الرابع عشر

	لصحيحة:	ة (X) أمام العبارة غير ا	ببارة الصحيحة، وعلامة	1 - ضع علامة (٧) أمام الع				
(	)			أ يمكنك إضافة مؤثرات خ				
(	<ul> <li>لا يمكن تغيير لون المخطط الانسيابي في برنامج باوربوينت.</li> </ul>							
	)			ع روبوتات المحادثة هي				
	)			<ul> <li>يمكن إضافة نص داخل</li> </ul>				
	)	نسبة من ملكيتها.	شركة ما ثم يحصلون على	📤 يشتري الأفراد سندات نا				
(	)			و تتفوق خدمات المراسلة				
(	)	رامج تلقائيًّا.	Windo بتنزيل بعض البر	ن يقوم نظام التشغيل ws				
		بة:	ن بين الاختيارات التالي	2 - اختر الإجابة الصحيحة م				
		شرائح.	ں باوربوینت	1 يجب أن لا يتخطى عرض				
	10 ④		5 ②					
			م لحل مشكلة ما يعرف بـ	ب إجراء تدريجي يستخد				
	④ التواصل	(3) المخطط	② البرمجية	(1) الخوارزمية				
			ح تعتبر غرف الدردشة الفورية مثالًا على الاتصال					
		(3) غير المتزامن	② في الوقت نفسه	(1) المزيف				
		ا.	. لإرسال الأموال واستلامه	ف تستخدم				
	عمول	② محفظة الهواتف المح		(1) الخوارزميات				
		<ul><li>(4) العروض التقديمية</li></ul>	(m) 10 M _ 10	③ الألعاب الإلكترونية				
****	منه، وهذا يعرف بــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ة المجتمع وليس للاستفادة	الذكاء الاصطناعي لمساعدة	🚗 يجب أن تُستخدم أدوات				
	<ul><li>المسئولية</li></ul>		2 الإفادة					
×		، نختار	ة بيانات في برنامج إكسل	و لإضافة أعمدة إلى قاعدة				
	Sort 4	Numbers ③	Insert Column 2	Delete Column ①				
	المستخدم.	بناء على تفاعلا	كي هو المحتوى الذي	ن محتوى الويب الديناميك				
	④ لا يمكن تغييره	③ يمكن تغييره	② يظل ثابتًا	① يصعب تغييره				
	وثوقة.	الإلكترونية الم	رتها وبيعها من خلال	ح يمكن شراء الأسهم وإدا				
	④ الألعاب	③ السندات	② الجداول	1 المواقع				



## الاختبار الخامس عشر

	ىدىدة:	ية (X) أمام العبارة غير الد	لعبارة الصحيحة، وعلام	- ضع علامة (⁄) أمام ا				
(	أ يستحيل إضافة المخططات الانسيابية في برنامج Microsoft PowerPoint.							
(	)	ب يأخذ برنامج GIMP الكثير من المساحة على محرك الأقراص الصلب.						
(	) = si <sub>y</sub> = 11 <sub>   </sub>	أن يكونوا أخلاقيين.	أدوات الذكاء الاصطناعي	ع يجب على مستخدمي				
(	تعلُّم الآلي. (	الله المترتِّبة عن خوارزميات النا						
(	)	لحصص وبيعها.	للأفراد من خلالها شراء اا	📤 البورصة سوق يمكن				
(	)			و مدة العرض التقديمي				
(	):			ن يمكن تغيير إعدادات				
`				- اختر الإجابة الصحيحة				
			هربائية تعمل ببطارية	اً أطلقت مصر سيارة ك				
	<ul><li>4) غير حقيقية</li></ul>	(3 لعبة	② بلاستيكية	① ليثيوم أيون				
		رافية باستخدام تبويب	لى برنامج وورد أكثر احت	<ul> <li>يمكن جعل تقريرك ع</li> </ul>				
	Help 4	Form ③	Layout ②	Send ①				
	محترفون.	ستخدمها مصممو الجرافيك اا	من البرامج المكلفة التي ي	یعتبرو				
		GIMP ②		Paint ①				
		Word 4	Ad	lobe Photoshop ③				
				🛭 يمكن استخدام				
	④ الألعاب	③ السندات	② البورصة	① قواعد البيانات				
		يكية هي	📤 لغة برمجة تستخدم لإنشاء مواقع الويب الديناميكية هي					
	Arabic 4	JavaScript ③	Paint ②	HTML ①				
		الفيديو.	لإنشاء مؤتمرات	و يستخدم برنامج				
		② باوربوینت	و خواج شا ا	① مايكروسوفت تيمز				
		④ الرسام		③ إكسل				
	.Go	من خلال oogle Play Store	لى أجهزة	ن يمكن تنزيل البرامج ع				
		iOS ②		Android ①				
		Windows 4		MacOS ③				
	l agricultural	ت من خلال	المحادثة للرد على الطلباد	ح توظُّف غالبًا روبوتات				
		② نوافذ الدردشة		<ul><li>① البريد الإلكتروني</li></ul>				
	_ I N 6	i.l . la . c @		③ حوحل تيمز				



# الإجابات النموذجية



# الإجابات النموذجية، وتشمل:

- الإجابات النموذجية عن أسئلة الكتاب المدرسي على كل الدروس.
  - أ الإجابات النموذجية عن أسئلة «اختبر نفسك» على كل الدروس.
- الإجابات النموذجية عن أسئلة مراجعة سلاح التلميذ على كل درسين.
- الإجابات النموذجية عن أسئلة الكتاب المدرسي على المحورين الثالث والرابع.
- الإجابات النموذجية عن اختبارات سلاح التلميذ على المحورين الثالث والرابع.
  - الإجابات النموذجية عن اختبارات سلاح التلميذ على الفصل الدراسي الثاني.

#### الإجابات النموذجية عن أسئلة المحور الثالث



#### الدرس الأول

#### أسئلة الكتاب المدرسي على الدرس الأول (ص10)

- 1 البيانات الرقمية والصوت والصور والنصوص.
- ب تدريب النظام على الصور المصنفة مسبقًا مثل الأسماك؛ ليكون قادرًا على تمييز الأنماط.
  - ت لتجنب تمييز الأفراد أو الفئات.
- مجموعة من الصور لأشخاص معينين. يؤدي هذا إلى نتائج غير دقيقة أو مضللة.
  - 📤 بالبيانات الصحيحة والتدريب.
    - 🕗 🕄 أجب بنفسك.

#### • اختبر نفسك (ص11):

- x6 /5 x4 x3 /2 x11
- - الخوارزمية (2) البلوكتشين (2) البلوكتشين
  - - (3) التعلُّم الآلي

## الدرس الثاني

#### أسنلة الكتاب المدرسي على الدرس الثاني (ص16)

- 🕡 🔁 أجب بنفسك.
- من قواعد الأخلاق على الإنترنت: احترام الخصوصية عن طريق تجنب نشر معلومات شخصية واحترام الآخرين عن طريق تجنب التحدث بطرق مسيئة أو إساءة استخدام اللغة.
- من قواعد الأخلاق على أرض الواقع: إظهار الاحترام للآخرين والاهتمام بمشاعرهم ومراعاتها والتعاون والتضامن معهم.

#### • اختبر نفسك (ص17):

- x6 /5 x4 /3 /2 x11
- (a) (b) (1) (c) (d) (e) (d) (e) (e) (e) (f) (1) (e)
  - ع (1) قواعد الأخلاق (2) حماية
  - (3) معالجة اللغة (4) الذكاء الاصطناعي
    - آلإفادة

## مراجعة سلاح التلميذ على الدرسين الأول والثاني (ص18)

- X 🗝 🗸 🕟 🔻 X 📵 🕦 🚺 🚺
- (3) (1) (4) (2) (1) (1) (2)
- 1 أمازون ب الوجه WhatsApp
  - ف أخلاقيين 👄 المجلس الوطني

## الدرس الثالث

## أسئلة الكتاب المدرسي على الدرس الثالث (ص22)

أجب بنفسك

#### • اختبر نفسك (ص24):

- 17 x6 x5 14 13 12 x11
  - (1) (5) (4) (8) (8) (9) (1) (2) (1) (1)
    - البورصة (2) التجارة
- (3) المقارنة الإلكترونية (4) الأسهم

# الدرس الرابع

## أسئلة الكتاب المدرسي على الدرس الرابع (ص28)

- 1 أجب بنفسك.
- التواصل مع مقدمي الخدمات التعليمية يمدُّ التلميذ بالكثير من المعلومات الموثوقة؛ مما يساعد على تجنب المواقع غير الموثوقة على الإنترنت.
  - 📵 أجب بنفسك.
- نعم من السهل طلب المعلومات عبر الإنترنت، ولكن يجب الحذر؛
   لأنه يوجد كثير من المعلومات غير الموثوقة على الإنترنت.
  - اختبر نفسك (ص29):
- x7 x6 x5 x4 /3 /2 x11
  - (z) (3) (1) (4) (2) (3) (2) (1) (1) (1) (9)
  - 🛈 المتاحف الافتراضية (2) نوافذ الدردشة
    - ③ مقدمي الخدمات التعليمية

## مراجعة سلاح التلميذ على الدرسين الثالث والرابع (ص30)

- / A X 3 X 8 X 9 / 1 1
- (1) (2) (4) (5) (3) (4) (1) (2)
- 3 (1) نوافذ الدردشة 🔑 السندات 🛪 الذكاء الاصطناعي
  - الشفوية هالمالية



#### الدرس الخامس

#### أسئلة الكتاب المدرسي على الدرس الخامس (ص34)

- 1 وأجب بنفسك.
- 3 1)، ب، چ، ک أجب بنفسك.
- ساعد ذلك في استخدام طريقة محترمة في التعامل، واحترام خصوصية الآخرين، مثل: محادثة أشخاص من مختلف الثقافات وتقبل الاختلافات.

#### • اختبر نفسك (ص35):

- 16 x5 x4 13 x2 x11
- (z) (6) (1) (5) (4) (5) (3) (4) (9) (1) (1) (9) (9)
  - ع (1) لوقت لاحق (2) بريد إلكتروني
- (a) جوجل ميت (b) اجتماع جديد (c) محادثات الفيديو

# الدرس السادس

## أسنلة الكتاب المدرسي على الدرس السادس (ص39)

- البنوك، وتطبيقات الأندرويد، وتطبيقات مواقع التجارة الإلكترونية.
  - 🙆 🔕 أجب بنفسك.
  - اختبر نفسك (ص40):
  - - (1) (5) (4) (4) (3) (5) (2) (4) (1) (4)
  - JavaScript ③ ديناميكية ② كابل الشحن ② ديناميكية (① عوبة 4)

#### مراجعة سلاح التلميذ على الدرسين الخامس والسادس(ص41)

- / × × × × × 1 1
- (2) ع (2) و (4) ب (3) 1 2
  - 1 غرف الدردشة باتت
  - ع المتصفح ع
    - 📤 في الوقت نفسه

## الدرس السابع

أسئلة الكتاب المدرسي على الدرس السابع (ص46)

🚺 أجب بنفسك.

## (Filters) بعد فتح الصورة في البرنامج من قائمة الفلاتر

- للصورة المموَّهة: نختار Blur ثم Gaussian أو Lens أو Motion.
  - للصورة المُلتوية: نختار فلتر Distorts ثم Pagecurl
    - للصورة الفنية: نختار فلتر Artistic ثم Weave.
- للصورة المتحركة: نختار فلتر Animation ثم Waves.
  - ب أجب بنفسك.
    - 3 أجب بنفسك.

#### • اختبر نفسك (ص47):

- 16 15 x4 13 x2 x11
- (a) (6) (z) (3) (4) (5) (3) (1) (2) (4) (1) (4)
  - ع (1) أنظمة تشغيل (2) المؤثرات الخاصة
    - (3) المساحة
      - PDF (5)

#### أسئلة الكتاب المدرسي على المحور الثالث (ص48)

- الشمولية هي أن تشمل أدوات الذكاء الاصطناعي جميع
   المستخدمين وليس فقط مجموعة محدَّدة.
- التبادل الإلكتروني جزءًا من عملية التجارة الإلكترونية، مثل
   تبادل معلومات عن سلعة ما.
- (3) يُتيح التواصل في الوقت نفسه توصيل الرسالة بطريقة تفاعلية عند استخدام مؤتمرات الفيديو.
  - 2 المجلس الوطني للذكاء الاصطناعي.
    - 2 عدم التحيز الإفادة الشفافية.
- (3) محركات البحث: يمكنك شراء ملابس باستخدام نتائج محركات البحث.
  - بنك المعرفة المصرى / مكتبة الإسكندرية.
    - التواصل في الوقت نفسه
  - هى لغة تستخدم فى إنشاء صفحات الويب الثابتة.
  - ⑦ برنامج جیمب GIMP / برنامج أدوبي فوتوشوب
    Adobe Photoshop
    - 1 أجب بنفسك.
    - 2 إجابة استرشادية: السندات؛ لأنها أكثر أمانًا.
- (3) مثال مشكلة عدم التنسيق بين المشاركين في محادثة فيديو، يمكن حلها عن طريق ترتيب المشاركين بتحديد أولوية كل متحدث.
  - 👍 5 أجب بنفسك.

## 🧖 الإجابات النموذجية عن اختبارات المحور الثالث

(4) - (4)

- الاختبار الأول (ص49)
- X 100 XE
  - X j 1 9
  - (3) 1 2 ب (2)
- (1) & (3) 9 (1) 3 (4) 2
  - الاختبار الثاني (ص50)
- x 1 1 1 4 1 2
  - 1 9 13
- (2) 1 2 ب (4) (4). (1) &
  - (2) 9 (4) 3 (1) 2
    - الاختبار الثالث (ص51)
  - X 1 1 1 4 XE X g 13
- (2) 1 2 ب (4) (2) (1) (1) 2
  - (2) 9. (3) 2 (1) 3

- اللختبار الرابع (ص52)
- 1 1 1 X ·

  - 1 9 13
- (3) 1 2 ب (3) (2) 2
- (1) 3 (1) 9 (1) 2

1 2

XE

(1) 2

(3) 2

XE

(1) &

(3) (3)

(3) (3)

(2) (2)

- اللختبار الخامس (ص53)
  - X · / (D) (1)
    - 1 9 13
  - (3) 1 2 ب (3)

  - (1) 9 (4) 3
- الاختبار السادس (ص54)
  - / 1 O 1 4

    - X g Xi

      - (2) 1 2
    - (3)
- (4) (4) 3 (4) 2

#### الدرس الأول

#### أسئلة الكتاب المدرسى على الدرس الأول (ص60)

- 1 (أ) سهولة الوصول وحجز وتغيير المواعيد توفير الوقت والجهد - الدفع الآمن - المقارنة بين الخيارات.
  - (ب) أجب بنفسك.
  - 2، 3 أجب بنفسك.
  - اختبر نفسك (ص61):
  - 15 14 13 12 X11 x (7) x 6
  - (ج) (ج) (ب) (ب) (ب) (ب) (ج) (ع)
    - ع 1 محفظة الهاتف المحمول
    - ② كهربائية ③ جدولة الرحلات

الإجابات النموذجية عن أسئلة المحور الرابع

## الدرس الثانى

## أسئلة الكتاب المدرسي على الدرس الثاني (ص68)

- 10 يمكن لصديقك اختيار "هذا الكمبيوتر" (This PC) والضغط بالزر الأيمن للفأرة عليه، واختيار خصائص "Properties"، وسيتم عرض اسم الجهاز والمعالج والذاكرة.
  - 2 ، 3 أجب بنفسك.
  - اختبر نفسك (ص69):
  - x5 /4 x3 x2 /11
  - - ت (1) البرامج ios (2)
  - 3 البحث 4 شريط المهام
    - (5) مكتبة الخطوط

(1) 6

## مراجعة سلاح التلميذ على الدرسين الأول والثاني (ص70)

- X 1 1 X u 10 X X\_A
- (1) 1 2 ب (3) (2) (1) (1) (2)
  - 📵 🚺 سرعة 🕠 البرامج 🍵 السائقات
  - د مفتوحة ليثيوم أيون

# الدرس الثالث

أسنلة الكتاب المدرسى على الدرس الثالث (ص74) أجب بنفسك.

#### • اختبر نفسك (ص75):

- /3 /2 /11 x6 x5 x4
  - (ب) (ق) (ج) (4) (و) (3) (أب) (2) (4)
    - ع 1 الرسائل النصية 2 خدمات المراسلة
  - (3) كتابة التقارير (4) Layout



أسئلة الكتاب المدرسي على الدرس الرابع (ص79) أجب بنفسك.

#### • اختبر نفسك (ص80):

- x3 /2 x11
- (1) (6) (1) (3) (4) (5) (3) (5) (2) (1) (1) (1)
  - ع (1) حفظ باسم (2) الكلمات 3 باوربوينت
  - 4 مربع النص

x6 /5 /4

- مراجعة سلاح التلميذ على الدرسين الثالث والرابع (ص81)
  - 100 XE X · X X
- (2) ب (1) 1 2 (1) (2) (4) &
  - 📵 عرض تقديمي 2 خدمات المراسلة
  - (3) طباعة 4 الرسائل النصية
    - PDF (5)

(5) طباعته

## الدرس الخامس

#### أسئلة الكتاب المدرسى على الدرس الخامس (ص85)

- 1 1 المعلومات التي يمكن إدراجها: أسماء الطلاب أسماء الفصول -درجاتهم الشهرية - الحضور والغياب - درجات السلوك والنشاط.
  - ب أجب بنفسك.

## 🗚 🚯 أجب بنفسك.

#### • اختبر نفسك (ص86):

- 12 X11 x6 x5 x (4) 13
  - (·) (5) (·) (4) (·) (3) (·) (1) (1) (·)
- Excel 1 & 2 حماية البيانات (3 قاعدة بيانات
  - (5) الفرز (4) قسمة

# الدرس السادس

## أسنلة الكتاب المدرسي على الدرس السادس (ص90)

أجب بنفسك.

#### • اختبر نفسك (ص91):

- 12 X11 13 x6 x5 √4
- (i) (6) (y) (5) (4) (4) (3) ب (أ) (ي) (1) ب
  - ع (1) المعلومات (2) القراءة (3) أنماط
    - (4) النصوص (3) المخطط الانسيابي

#### مراجعة سلاح التلميذ على الدرسين الخامس والسادس (ص92)

- / (D) (1) X X 1 2
- (1) 1 2 (2)
- (2) (2) (2) 2
  - 📵 🚺 قواعد البيانات ب الانسيابي ع الكمبيوتر
    - د النصوص ه الصيغ

## أسئلة الكتاب المدرسي على المحور الرابع (ص93)

- 1 أي مكن استخدام مايكروسوفت إكسل لإنشاء قاعدة البيانات.
- 2 تسمح أنظمة التشغيل للمستخدم بالتواصل مع الكمبيوتر بسهولة.
- (3) يمكن إنشاء المخططات الانسيابية من خلال PowerPoint.
- 1 و الناس على استخدام الخدمات المالية، مثل حصول سائقات الحافلات الصغيرة على قروض منخفضة الفائدة.
  - 2 تبادل الأفكار ومشاركة المعلومات.
  - ③ تخزين كمية كبيرة من المعلومات فى نظام الكمبيوتر. ٠
- استخدام المعلم قاعدة بيانات آمنة تتضمن معلومات عن تلاميذه.
  - ⑤ الصور / النصوص / التصميم
- 6 عبر إضافته في عرض تقديمي من خلال برنامج باوربوينت.
  - 3 4 5 أجب بنفسك.

## 🥒 🏽 الإجابات النموذجية عن اختبارات المحور الرابع

#### • الاختبار الأول (ص94)

- - 1 4 V 10 10
  - X 3 1 9
  - (1) 1 2 (2) ب
- (3) 2 (3) (2)
  - اللختبار الثانى (ص95)
- / (B) 🚺 14 1 2
  - 1 3 X g
- (1) & ب (1) (1) | 2 (2) (2) (2) 3 (1) (1) 2

(3) &

(3)

- اللختبار الثالث (ص96)
- **/** (1) (1) X · 1 2 1 9 X j
- (2) ب (3) 1 2 (1) (1) &
  - (3) 3 (4) (2) 2

- اللختبار الرابع (ص97)
- X 10 11 1 4

  - X 3 X g
- (3) 1 2 (3) & (1) ب
- (3) (1) 2 (4) 3
  - الاختبار الخامس (ص98)
- V 1 1 1 2 1 4
  - 1 9 13
  - (2) ب (4) 1 2 (1) 2
  - (3) 2 (1) 3 (1) 9
    - اللختبار السادس (ص99)
  - / 1 1 X · XE
    - X g 13
- (4) 1 2 (1) (2) (3) & ب (1)
  - (2) 9 (2) 3 (1) 2

# الإجابات النموذجية عن اختبارات سلاح التلميذ على الفصل الدراسي الثاني

(3)

- الاختبار الأول (ص106)
- **√** (1) (1) 1 4
  - X 3 1 9
- ب (3) (3) 1 2 (3) & (3) (1)
  - (1) (2) T (1) 3
    - الاختبار الثانى (ص107)
- √ 🖟 . × 🕦 🚺 1 2
- X 3 1 9 (1) 1 2 (3) & (2) ب (4) (1)
  - (2) T (4) 3 (3)
    - الاختبار الثالث (ص108)
  - √ (f) 1 X · 10
    - 13 1 9

- ب (3) (1) 1 2 (1) (1) & (1)
  - (3) c (2) 3
  - (2) 9
  - الاختبار الرابع (ص109)
  - V 1 1 1 4 1 2
  - 1 9 13
  - (4) 1 2 (1) 2 (1) ب (1)
    - (2) 2 (4) j (2)
      - الاختبار الخامس (ص110)
  - X 10 1 1 4 1 3 3 X
    - 13 1 9
- (2) 1 2 (1) (1) & (2) ب (3) (3) 2 (4) j (2)

(3)

(3)

(4)

(2)

(1)

• الاختبار الحادي عشر (ص116)					(11	سادس (ص۱	• الاختبار الى		
14	X S	18.	x 😛	/ (1) <b>(1</b> )	1 🛎	x 🕥	× c	<b>√</b> 😛	V 1) 1
A-141 E	100		X 3	X g				13	×
(1)	(4)	(1) &	ب (4)	(2) 1 2	(2)	(2)	(2) &	(1)	(3) 1 2
. , ,		(4) 2	(1) 3	(4)			(1) 2	(3)	(1)
		(117.)	نی عشر (د	• الاختبار الثا			(1	ىابع (ص12	• الاختبار الى
X 📥	13	√ €	/ Q	/ (B) 1	14	X S	× &	√ Q	<b>√ (1) (1)</b>
, elle sign	- 60		13	19				X 3	19
(3)	(2)	(4) &	(4) ب	(2) 1 2	(2)	(2)	(2) &	(3)	(3) 1 2
(-/		(3) 2	(1) 3	(1)			(1) <b>c</b>	(2) 3	(3)
		(118,	لث عشر (م	• الاختبار الثاا	• الاختبار الثامن (ص113)				
1-	10	1 2	х 😛	/ (f) (1)	1 4	Х	XE	٧ پ	/ (1) 🕕
	110.00		X (3)	X (g)				13	13
(3)	(2)	(1) &	(3)	(1) 1 2	(1)	(1)	(4) &	(2)	(4) 1 2
		(1) 2	(4) 3	(2)			(2) Z	(1) 3	(1)
		(119	ع عشر (ص	• الاختبار الراب	• الاختبار التاسع (ص114)				
х	13	12	χĢ	/ (i) (i)	x 🗻	x 🕟	10	X 😛	<b>√ (1) ①</b>
	437		/ 3	1 3				13	× 🧓
(2) 📥	(2)	(2) 2	ب (1)	(4) 1 2	(3)	(2)	(1) &	(1)	(2) 1 2
		(1) 2	(3)	(2)			(1) 2	(1) 🕽	(2)
	• الاختبار الخامس عشر (ص120)		لاختبار العاشر (ص115)			• الاختبار العا			
1 🛎	13	10	х 😛	x 1 1	1 🕾	13	1 2	x 😛	/ (h) 1
			13	x g				13	1 3
(1)	(1)	(3) &	(2) ب	(1) 1 2	(1)	(1)	(1) &	ب (2)	(3) 1 2
THE R. STATES		(2) <b>C</b>	(1) 3	(1)		(8) 5	(2) 2	(3)	(2)